



2024
—
25

A large, stylized number '20' in grey, with a vertical stroke through the center, is positioned next to a large, stylized number '24' in red. A horizontal line separates '24' from a large, stylized number '25' in red.

L'ESSENTIEL | THE ESSENTIAL | DAS WESENTLICHE



✓ MULTIPLE USE ✓ 100% RECYCLABLE ✓ WITHOUT PHthalate

Depuis 1967 - Since 1967 - Seit 1967

ATTENTION | WARNING | ACHTUNG



POUR VOTRE SÉCURITÉ : Vérifiez avant de commander vos produits que l'installateur soit un professionnel agréé Barrisol®. Consultez la liste de nos installateurs dans le monde entier sur notre site : www.barrisol.com - Rubrique : **localiser un installateur.** N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'infos.

FOR YOUR SAFETY: Before ordering your products, check that the installer is an authorized by Barrisol® professional. You can consult the list of our installers worldwide on our website: www.barrisol.com - Topic: **find installer.** Do not hesitate to contact us for more information.

ZU IHRER SICHERHEIT: Bevor Sie Ihre Produkte bestellen, überprüfen Sie, ob der Installateur ein autorisierter Barrisol® Professional ist. Schauen Sie sich unsere Liste der Installateure in der ganzen Welt auf unserer Website: www.barrisol.com - **Sektion: Barrisolverleger in Ihrer Nähe.** Zögern Sie nicht, uns für weitere Informationen zu kontaktieren.



POUR ACTIVER ET BÉNÉFICIER DE LA GARANTIE BARRISOL® 10 ANS*, enregistrez votre plafond sur notre site internet : www.barrisol.com/fr/activer-ma-garantie

TO ACTIVATE AND BENEFIT FROM THE 10-YEAR BARRISOL® WARRANTY*, register your ceiling on our website: www.barrisol.com/uk/activate-my-warranty

PROFITIEREN SIE VON DER 10-JÄHRIGEN BARRISOL® GARANTIE* UND AKTIVIEREN SIE IHRE DECKE durch die Registrierung auf unserer Webseite: www.barrisol.com/de/registrieren-garantie



*Garantie Barrisol® 10 ans sur les soudures toiles et soudures harpons

*The 10-year Barrisol® warranty on membrane welding seam and harpoon

*Die 10-jährige Barrisol Garantie auf Nähte der Decke und des Keders

Retrouvez le catalogue ESSENTIEL 2024/25 et le site internet de Barrisol par l'intermédiaire de ces QR Codes

Find the ESSENTIEL 2024/25 catalogue and the Barrisol website via these QR Codes

Finden Sie den ESSENTIEL-Katalog 2024/25 und die Barrisol-Website mithilfe dieser QR-Codes



L'Essentiel
The Essential
Das Wesentliche

www.barrisol.com



union des fabricants **unifab**





Building advanced research for reliable and innovative solutions



Design : Eureka Design

COPYRIGHT © 2009 - 2023 NORMALU S.A.S. - Tous droits réservés.

La reproduction totale ou partielle de ce document est interdite. Son traitement informatique, sa transmission sous quelque forme que ce soit, par moyen électronique, mécanique, par photocopie, par enregistrement ou autres méthodes sont interdits.

The total or partial reproduction of this document is prohibited, its data-processing treatment, its transmission in any form or by any means, electronic, mechanical, photographic, recording or other methods are prohibited.

Die volle oder teilweise Reproduktion dieses Dokument ist verboten, sein Informationsgehalt, seine Übertragung in irgendeine andere Form, elektronisch, mechanisch durch Photokopie, durch Erfassung oder andere Methoden sind verboten.



Ce livre est issu de forêts gérées durablement et de sources contrôlées.

This book comes from sustainably managed forests and controlled sources.

Dieses Buch stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen.

pefc-france.org

4	Barrisol® Forêts - Forests - Wälder	244
40	Barrisol® Galaxies - Galaxies - Galaxien	246
49	Barrisol® Trompe l'œil - Optical illusion - Optische Täuschung	248
58	Barrisol® Les Effets Béton® - The Concrete Effects - Der Beton Effekt	250
66	Barrisol® Les Effets Bois® - The Wood Effects - Der Holz Effekt	252
68	Barrisol® Les Effets Brique® - The Brick Effects - Der Backstein Effekt	254
70	Barrisol® Les Effets Marbre® - The Marble Effects - Der Marmor Effekt	256
72	Chantal Thomass for Barrisol®	258
90	Keishi Kawai for Barrisol®	260
100	Barrisol® Art in your heart	262
106	François Zenner for Barrisol®	264
120	Barrisol® Musée de l'Impression Sur Étoffes - The Museum of Printed Textiles Das Stoffdruckmuseum	266
128	Barrisol® Musée du Papier Peint - Wallpaper Museum - Tapetenmuseum	268
152	Barrisol® Musée Hansi - Colmar	270
158	Barrisol® Réunion des Musées Nationaux - National museums Network Vereinigung der Nationalmuseen	272
168	Barrisol® Les trésors du - The treasures of the - Die Schätze des Val d'Argent	274
172	Barrisol® Victoria and Albert Museum - London	276
176	Barrisol® Layers Concept®	278
182	Barrisol® Projection et Vidéo led - Projection and led video - Projektion und Led-Video	284
184	Barrisol® Audiovisual	286
186	Barrisol® Les Reflets Laqués® - The Lacquered Reflections - Die lackierten Lichtreflexionen	288
188	Barrisol® Les Métaux® - The Metals - Die Metalle	290
192	Barrisol® Les Daims Ambiance® - The Suede - Das Ambiente Wildleder	292
196	Barrisol® Creadesign®	294
198	Barrisol® Perfodesign®	296
200	Barrisol® Fibres Optiques - Fiber Optics - Glasfaserlösungen	298
202	Barrisol® IMO	300
204	Barrisol® Stands & structures événementielles Exhibition stands and event structures system - Messenstände und Events	304
206	Barrisol® Artolis® by Barrisol®	306
208	Artolis phoenix renaissance® by Barrisol®	310
210	Artolis Bi-stretch® by Barrisol®	312
212	Ecolia® by Barrisol®	316
214	Barrisol Dalrenov®	318
216	Barrisol® Dalles - Tiles - Platten	320
220	Barrisol Trempo®	322
222	Barrisol Trempoacoustic® aw jusqu'à - up to - bis zu 1.0	324
224	Barrisol Tremurovision®	326
226	Barrisol® Santé - Health - Gesundheit	328
228	Projets d'exception - Exceptional projects - Einzigartige Projekte	336
234	Barrisol Mini Star®	398
236	Barrisol Star®	400
240	Barrisol Tradition®	402
242	Barrisol® Systèmes et techniques - Systems and technics - Systeme und Technik	404
	Barrisol® Profils & éléments techniques - Rails systems - Leisten und Profile	408
	Barrisol® Couleurs & finitions -Colours & finishes - Farben & Oberflächen	440

Nos solutions acoustiques - Our acoustic solutions - Unsere akustischen Lösungen

Barrisol Acoustics®	90
Arcolis®	106
Microsorber®	120
Barrisol Lumière Acoustique® - Acoustic Light® - Das akustische Licht®	152

Barrisol Les Effets Bois® - The Wood Effects - Der Holz Effekt	252
Barrisol Les Effets Brique® - The Brick Effects - Der Backstein Effekt	254
Barrisol Les Effets Marbre® - The Marble Effects - Der Marmor Effekt	256
Barrisol Layers Concept®	278
Barrisol Creadesign®	294

Barrisol Perfodesign®	296
Barrisol Dalrenov®	318
Barrisol® Dalles - Tiles - Platten	320

Nos solutions lumière - Our lightings solutions - Unsere Lösungen mit Licht

Barrisol Lumière® - Light - Licht	158
Barrisol Light Lines®	168
Barrisol® Bandes lumineuses - Light strips - Lichtbänder	172
Barrisol Lumière Color®	176
Barrisol® Cadres lumineux ouvrants - Openable luminous frames - Abklappbare Leuchtrahmen	182
Barrisol® Caissons lumineux - Illuminated light boxes - Lichtkästen	184
Barrisol® Verrières - Glass roofs - Glasdächer	186
Barrisol® Luminaires - Lightings - Leuchtdesign	188
Barrisol ELT3D®	216
Barrisol® Projection et Vidéo led - Projection and led video - Projektion und Led-Video	284
Barrisol® Fibres Optiques - Fiber Optics - Glasfaserlösungen	298

Barrisol Les Recyclés® - The Recycled - Die Recycelten	66
Barrisol Les Biowood® - The Biowood® - Die Biowood®	70

Nos solutions par laçage, ressort ou platine - Our solution by lacing, spring or platinum - Unsere Lösungen durch Spannen, Federn oder Platinen

Barrisol Trempo®	322
Barrisol Trempoacoustic® aw jusqu'à - up to - bis zu 1.0	324

**Nos solutions pour l'extérieur
Our solutions for outside - Unsere Lösungen für den Außenbereich**

Barrisol Tremurovision®	326
-------------------------	-----

Luminaires de Créateurs - Lighting Designers - Leuchten Designer

Barrisol® Lovegrove	192
Barrisol 1954® by Piero Castiglioni	196
Barrisol Doppio® by Piero Castiglioni	198
Barrisol Piadno® by André Manoukian	200
Barrisol Butterfly Lamp® by Chantal Thomass	202
Barrisol Oriflamme® by Chantal Thomass	204
Barrisol Lumigon® by Flynn Talbot	206
Barrisol Luminaire PLUS® by Alix Videlier	208
Barrisol l'Oiseau® by Denis Dietschy	210
Barrisol Lampe Plume® by Evelyne Fritsch	212
Barrisol Lampe King® by Pilot Design	214

**Nos partenariats exclusifs et d'exceptions - Our exclusive and special partnerships
Unsere exklusive und außergewöhnliche Partnerschaft**

Barrisol® Musée de l'Impression Sur Étoffes - The Museum of Printed Textiles	266
Das Stoffdruckmuseum	
Barrisol® Musée du Papier Peint - Wallpaper Museum - Tapetenmuseum	268
Barrisol® Musée Hansi - Colmar	270
Barrisol® Réunion des Musées Nationaux - National museums Network	272
Vereinigung der Nationalmuseen	
Barrisol® Les trésors du - The treasures of the - Die Schätze des Val d'Argent	274
Barrisol® Victoria and Albert Museum - London	276

Nos partenariats uniques - Our unique partnerships - Unsere einzigartigen Partnerschaften

Chantal Thomass for Barrisol®	258
Keishu Kawai for Barrisol®	260
Barrisol® Art in your heart	262
François Zenner for Barrisol®	264

Nos solutions classiques - Our classic solutions - Unsere klassischen Lösungen

Barrisol Mini Star®	398
Barrisol Star®	400
Barrisol Tradition®	402

Barrisol®

Projets d'exception Exceptional projects ■ Einzigartige Projekte

Barrisol® est votre partenaire pour étudier les solutions les plus adaptées à vos projets, des plus simples aux plus audacieux. Pour en savoir plus et découvrir les autres projets d'exception Barrisol®, rendez-vous sur notre site internet www.barrisol.com

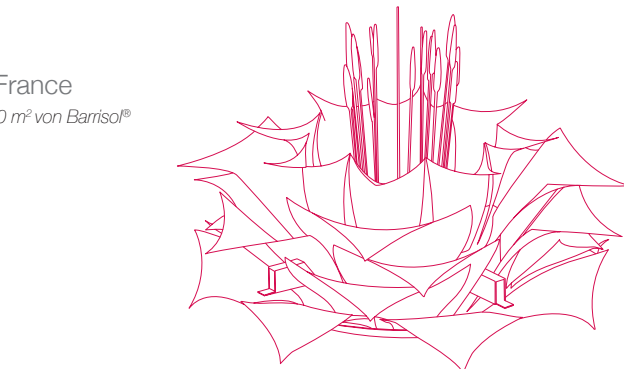
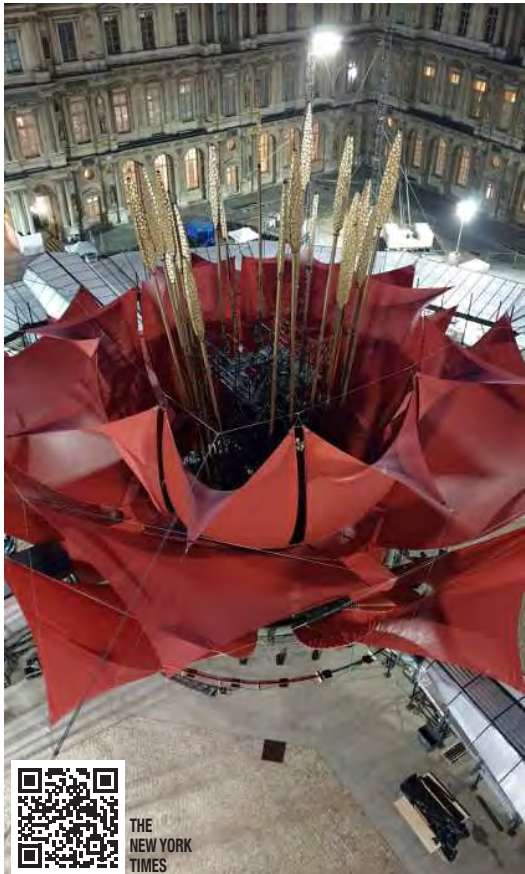
Barrisol® is your partner to evaluate the most suitable solutions for your project, from the simplest to the most audacious. To know more about Barrisol® and to discover other Barrisol® exceptional projects, visit our website www.barrisol.com

Barrisol® hilft Ihnen dabei die passende Lösung für Ihr Projekt zu finden. Um mehr über unsere einzigartigen Projekte zu finden, besuchen Sie bitte unsere Internetseite www.barrisol.com

LA FLEUR - THE FLOWER - DIE BLUME...

Louis Vuitton women's spring summer 2023 - France

3 900 m² de Barrisol® | 3 900 sqm - 41 979.25 sq ft of Barrisol® | 3 900 m² von Barrisol®



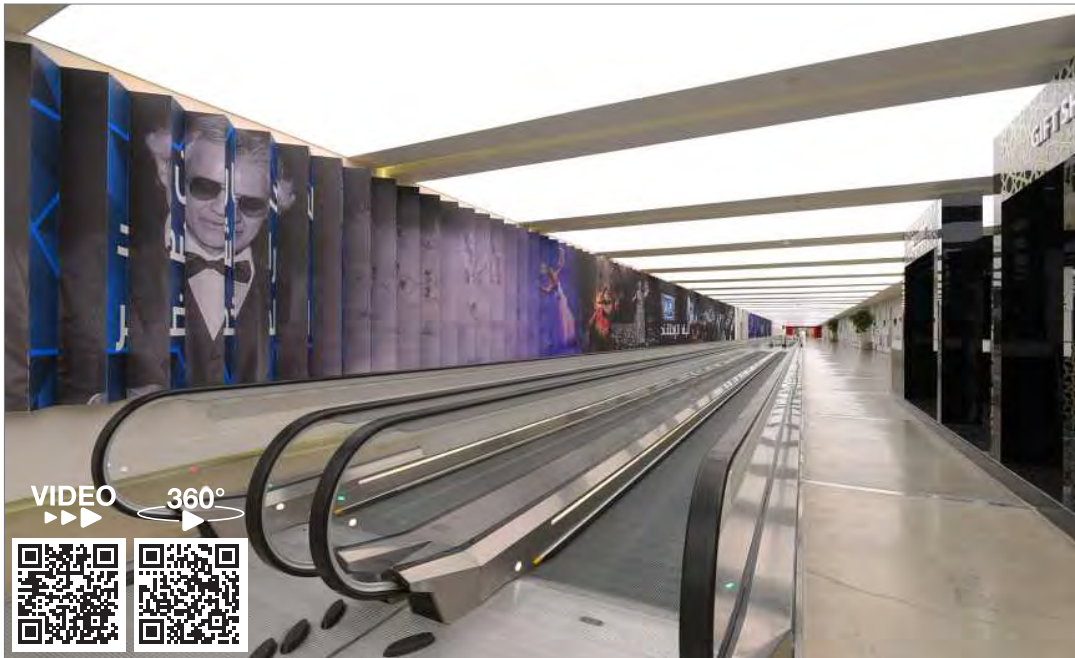
MUSÉE CASA ENZO FERRARI - Modène - Italie

3000 m² de Barrisol® / 3000 sqm - 32291.73 sq ft of Barrisol® / 3000 m² von Barrisol®



Arch. : Jan Kaplicky (Future Systems) et Andrea Morgante (Shiro Studio)

CENTRE CULTUREL - Koweït
5000 m² de Barrisol® | 5000 sqm - 53819.55 sq ft of
Barrisol® | 5000 m² von Barrisol®



Arch. : SSH International, Architects



BORISLAVKA CENTRE

République Tchèque

1 700 m² de Barrisol Les Recyclés® P50

1 700 sqm - 18298.65 sq ft of Barrisol the Recycled® P50

1 700 m² von Barrisol die Recycelten® P50

Arch. : Aulík Fišer Architekt s.r.o

MUSÉE MAXXI - Rome - Italie

2000 m² de Barrisol Lumière®

2000 sqm - 21527.82 sq ft of Barrisol® Light

2000 m² von Barrisol Licht®



Arch. : Zaha Hadid



ASSAS BIBLIOTHÈQUE - France



Arch. : Christian Laquerrière

MUSÉE MERCIER - France

1000 m² de Barrisol Clim® / 1000 sqm - 10 764 sq ft of Barrisol Clim® / 1000 m² von Barrisol Clim®



360°



360°



VIDEO

360°



Arch. : MHCS

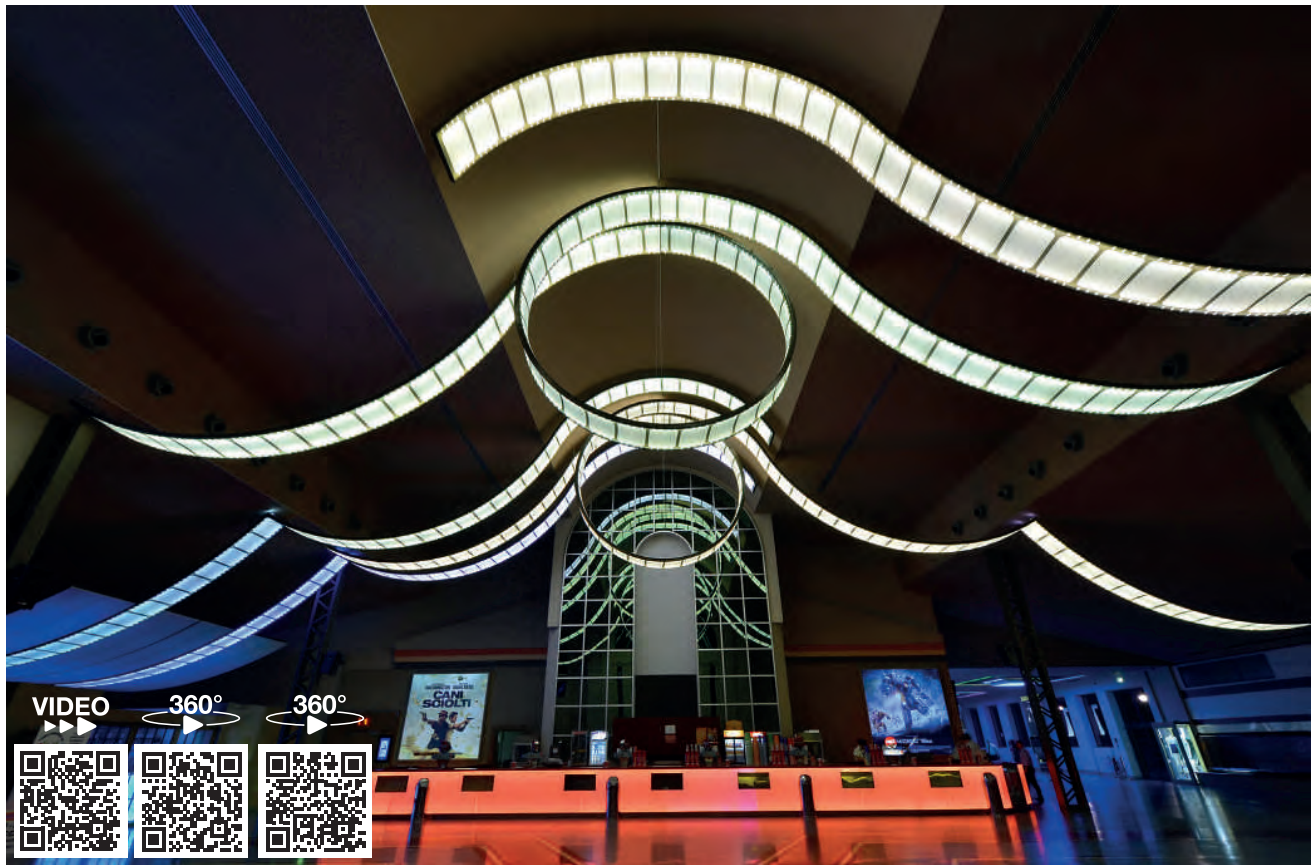
FEDERATION SQUARE - Australie

3000 m² de Barrisol Lumière Acoustique® 3D / 3000 sqm - 2291.73 sq ft of Barrisol Acoustics® and light 3D
3000 m² von Barrisol Akustisches Licht® und 3D

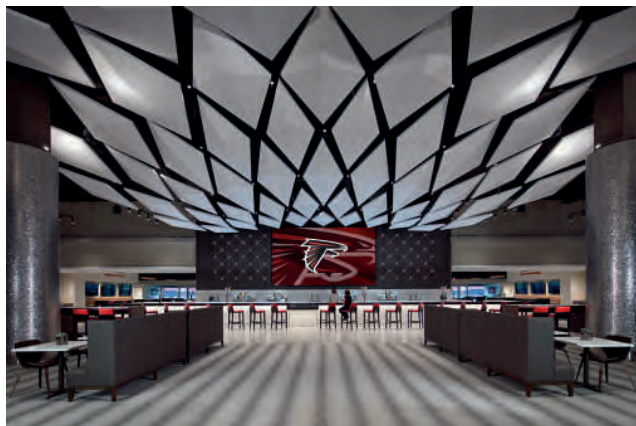


Design : cabinets d'architecture Lab Architecture et Bates Smart

CINELAND OSTIA - Italie



Arch. : Maria Guarnera



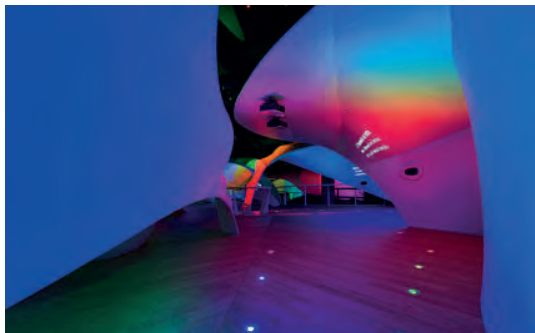
MERCEDES-BENZ STADIUM - USA



Arch. : HOK

PROJET NEST BY NESTLÉ - Vevey - Suisse

3000 m² de Barrisol® 3D | 3000 sqm - 32 291.73 sq ft of Barrisol® 3D | 3000 m² von Barrisol® 3D



Arch. : Concept Consult Architects Switzerland - Scenography by Tinker

OSLO OPERA HOUSE - Norvège

4500 m² de Barrisol Acoustics® | 4500 sqm - 48437.6 sq ft of Barrisol Acoustics® | 4500 m² von Barrisol Acoustics®



Arch. : Snøhetta Architects

AQUATICS CENTER
Londres - Royaume Uni



Arch. : Zaha Hadid

MUSÉE ALFA ROMEO - Italie

850 m² de Barrisol Lumière® / 850 sqm - 9 149.32 sq ft of Barrisol Light® / 850 m² von Barrisol Licht®



Arch. : Benedetto Camerana

NAPLES RISTORANTE E BAR - USA

9 lampes Ross Lovegrove pour Barrisol® | 9 lamps Ross Lovegrove for Barrisol® | 9 Lampen Ross Lovegrove für Barrisol®



Design : Shea Design - Barrisol® Ross Lovegrove Lamps "Infinite Loop"

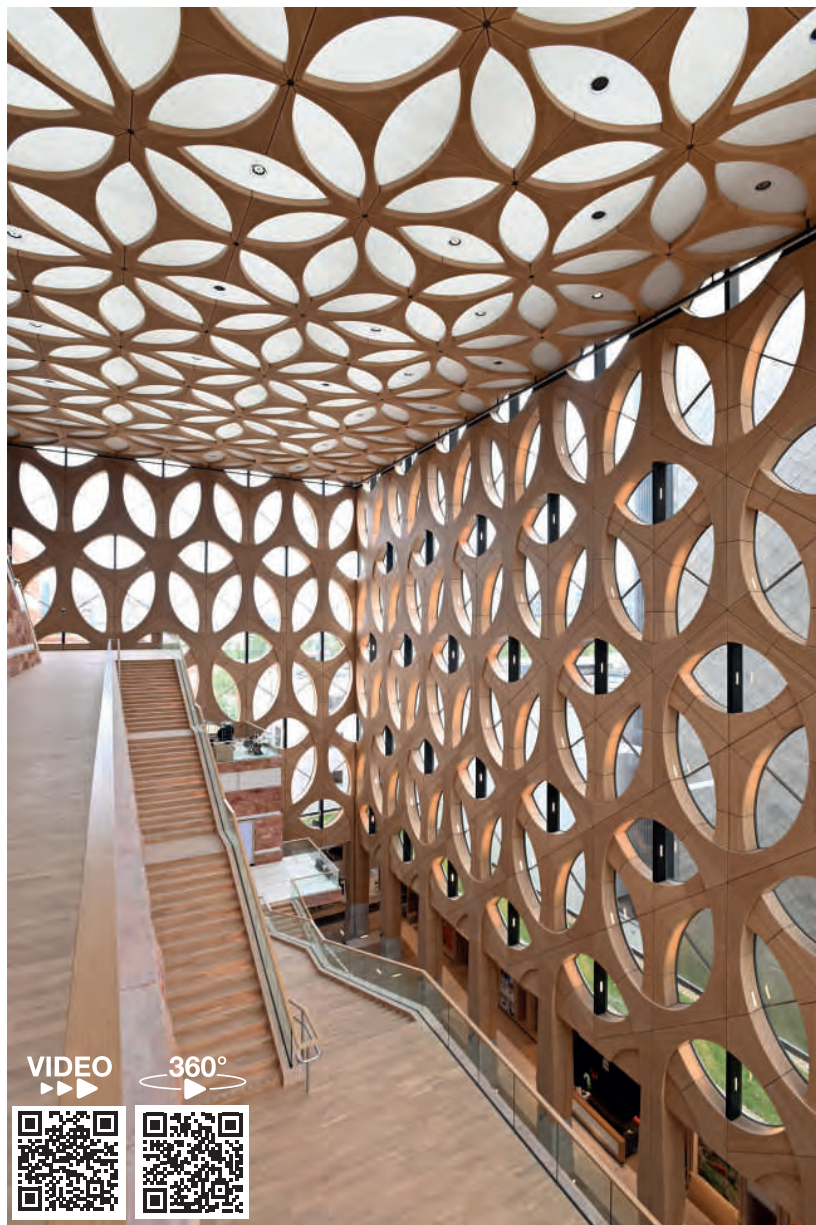
NETWORK RAIL HEADQUARTERS - Royaume-Uni

5296 m² de Barrisol Acoustics® | 5296 sqm - 57005.67 sq ft of Barrisol Acoustics® | 5296 m² von Barrisol Acoustics®



Arch. : GMW Architects

NATURALIS - Pays-Bas



Arch. : Neutelings Riedijk Architects



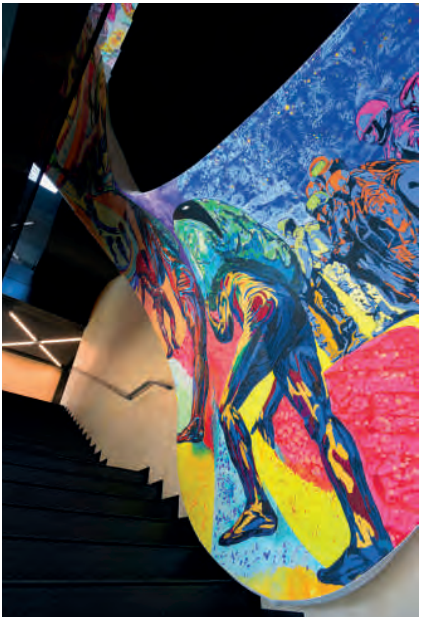


PARLY 2 - France



Arch. : Saguez & Partners

KOMA - République Tchèque



Artiste : Barbora Šlapetová - Sculpteur : Lukáš Rittstein



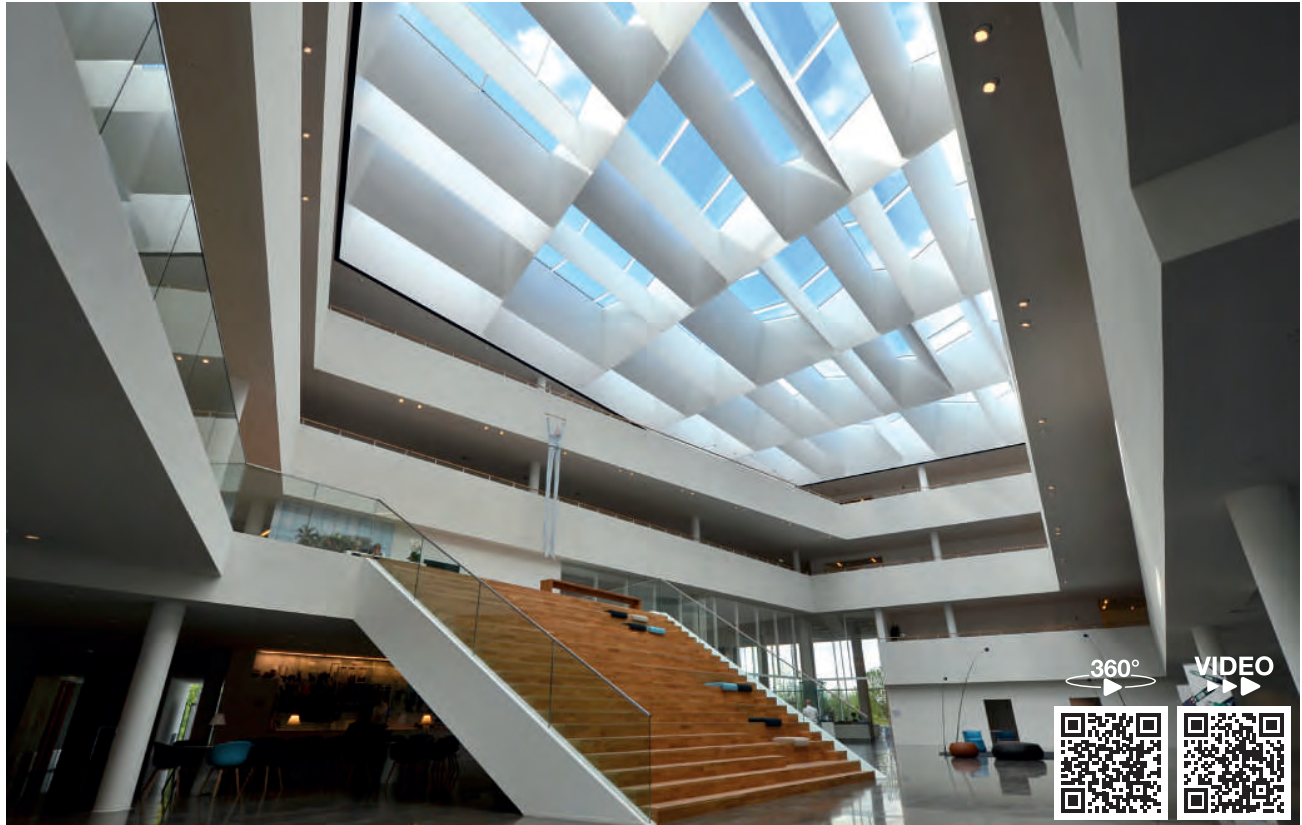
HALL D'ENTRÉE - Finlande



Arch. : Jari Kinnunen - Gullstén & Inkkinen Design & Architecture

NOVO NORDISK - Danemark

2 500 m² de Barrisol® Acoustique® - 26909.78 sq ft of Barrisol® Acoustic® - 2 500 m² von Barrisol Acoustics®



Arch. : Henning Larsen

BARCO - Belgique

4000 m² de toile Artolis® - 4000 sqm - 43055.64 sq ft of Artolis® membrane
4000 m² von Artolis Gewebe®



Arch. : Jaspers-Eyers & Partners



ATAKULE ANKARA - Turquie



Arch. : A TASARIM MİMARLIK

CICG - Suisse

5400 m² de cadres Arcolis®, baffles Lumière Acoustique, Radiant Cloud Clim® Acoustique - 5400 sqm - 58125,12 sq ft of Arcolis® frames, Acoustic Light Baffles, Radiant Cloud Clim® Acoustic - 5400 m² Arcolis®-Rahmen, Baffeln Akustisches Licht, Radiant Cloud Clim® Akustik



Arch. : GM ARCHITECTES ASSOCIES



360°



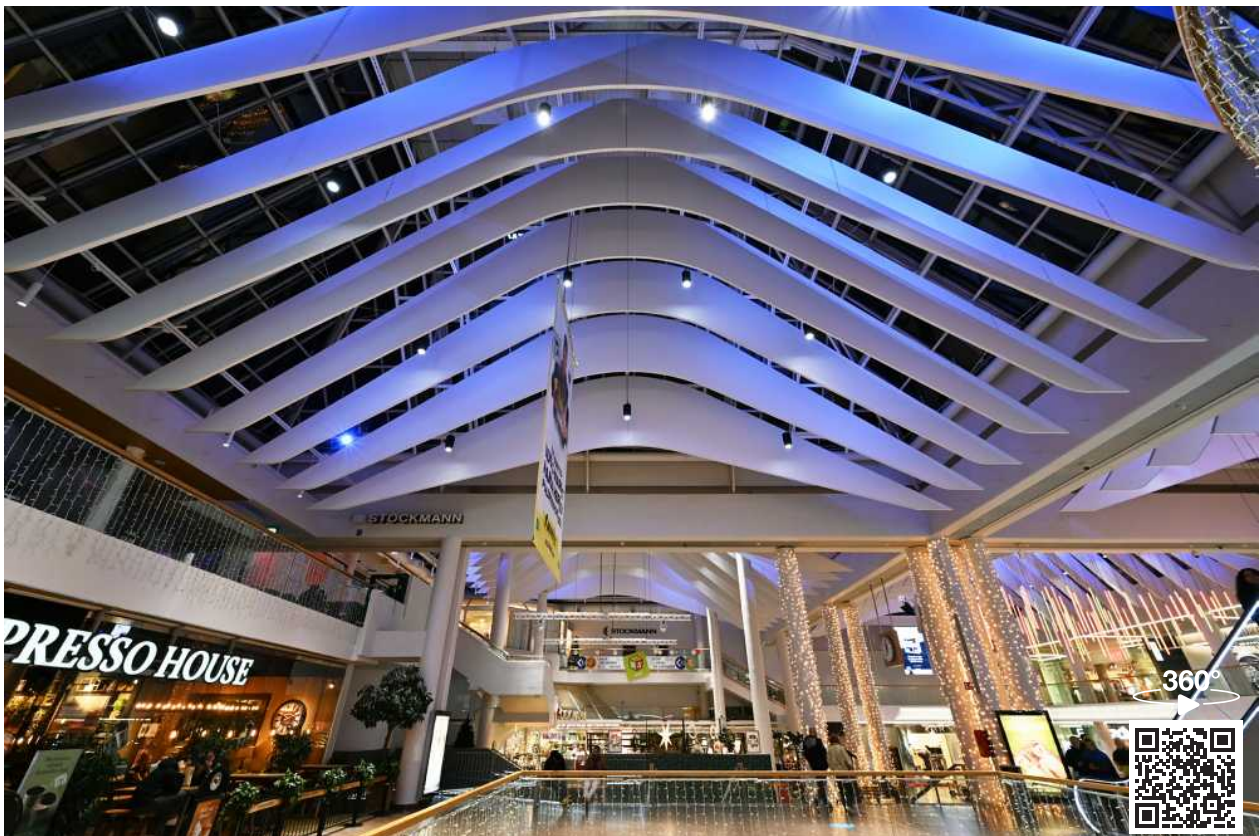
Arch. : GM ARCHITECTES ASSOCIES

LEGO HOUSE - Danemark



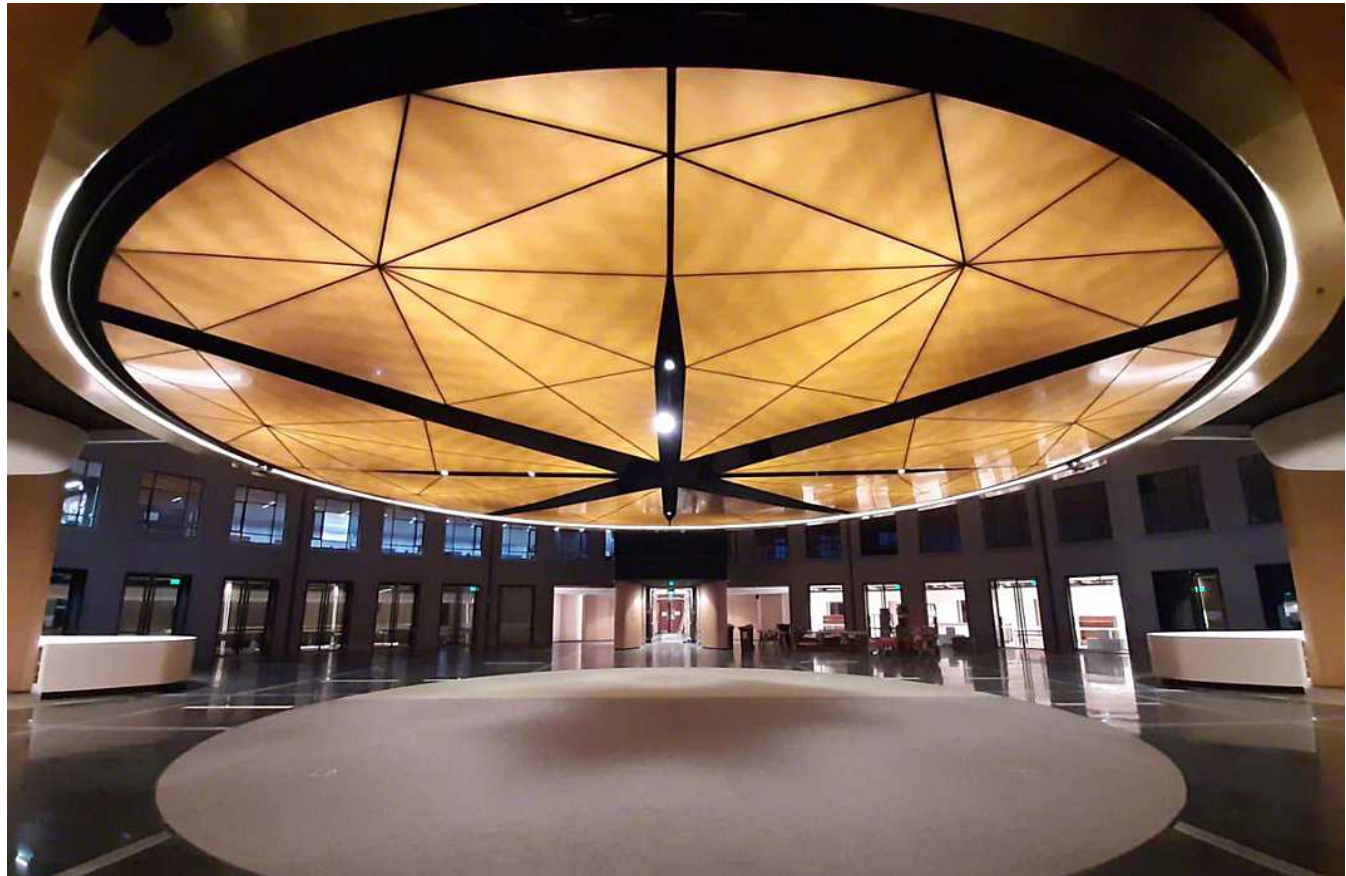
Arch. : Jesper Kongshaug Lighting Design & Big Bjarke Ingels Group

MALL HANSA - Finlande



Design : Agency Amerikka Oy and Schauman Architects

MUSÉE AUCKLAND - Nouvelle Zélande



Arch. : Jasmax with FJMT and design TRIBE / Noel Lane Architects

OSLO PLADS - Danemark

6.338 m² de Barrisol Clim® acoustique featuring Carrier products - 6.338 sqm, 68221.664221 sq ft of Barrisol Clim® acoustic featuring Carrier products
6338 m² von Barrisol Clim® akustische featuring Carrier products



Arch. : KHR Arkitekter A/S

CONSERVATOIRE MANITAS DE PLATA - France



Arch. : Rudy Rucciotti

DEPOT BOIJMANS VAN BEUNINGE - Pays-Bas

500 m² de Barrisol Mirror® acoustique - 500 sqm, 5.381.9552 sq ft of Barrisol acoustic Mirror® - 500 m² von Barrisol Mirror® Akustik



VIDEO
▶▶▶



Arch. : MVRDV

MEDIACITÉ - Belgique



Arch. : Ron Arad

VOLKSWAGEN HEADQUARTERS - Allemagne

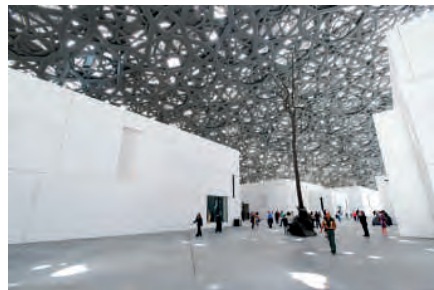


360°



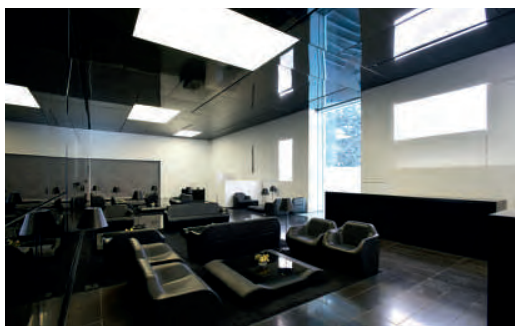
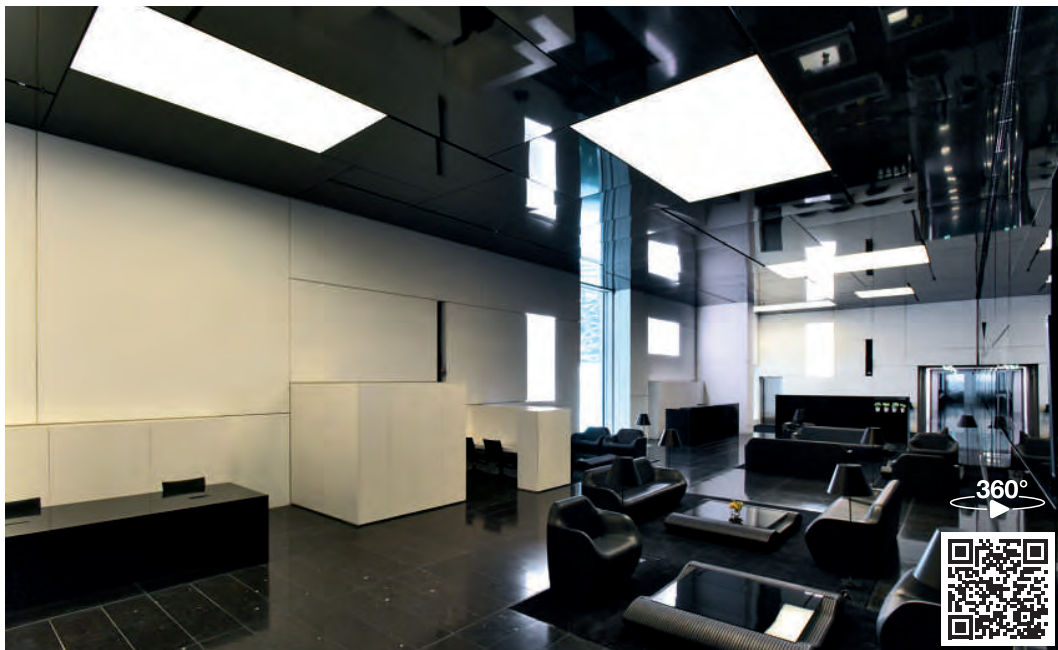
Design : Plexgroup

LOUVRE ABU DHABI - Abu Dhabi



Arch. : Jean Nouvel

Suite des projets d'exceptions page 336
Special projects continued page 336 ▪ Fortsetzung der einzigartigen Projekte ab Seite 336





Arch. : Atelier 21

L'Univers **Barrisol®**

Barrisol® universe ▪ **Barrisol®** Universum

Avec plus de 55 ans d'existence et d'expérience dans le domaine des plafonds tendus, la société Barrisol Normalu® a fait le choix de vendre uniquement des produits sécurisés, garantis sans plomb, sans phthalates, ni cadmium. Nos toiles sont classées au feu A2-s1,d0 B-s1,d0 - B-s2,d0 - RF1 avec le meilleur score possible en termes de qualité de l'air intérieur (COV) A+.

With more than 55 years of experience in stretch ceilings, Barrisol Normalu® has chosen to sell only products that are safe and guaranteed to contain no lead, no phthalate or cadmium. Our sheets are Class A or B fire-rated with the best possible score, A+, for interior air quality (VOC).

Mit mehr als 55 Jahren ihres Bestehens und Erfahrung im Bereich der Spanndecken hat die Firma Barrisol Normalu® den Entschluss gefasst, nur gesicherte blei-, phtalat- und cadmiumfreie Produkte auf den Markt zu bringen. Unsere Folien entsprechen den Brandschutzklassen A bzw. B und bieten mit A+ die bestmögliche Gesamtnote, was die Luftqualität der Innenräume (VOC) anbelangt.

Jean-Marc SCHERRER

Président | President | Präsident Barrisol Normalu® S.A.S



Arch. : Stiff + Trevillion Architects

La société Barrisol Normalu® S.A.S. est depuis plus de 55 ans, le leader mondial dans le domaine du plafond tendu. Elle a reçu plus de 55 récompenses pour saluer sa capacité à innover et à réaliser des produits esthétiques et de qualité. Sa matière noble, son adaptation aux formes les plus audacieuses, la qualité de ses réalisations, en font un matériau idéal et indispensable des créatifs.

« Rendre le monde de demain encore plus beau, c'est d'abord le préserver aujourd'hui ».

Le plafond tendu Barrisol® est recyclable à 100%. La protection et la préservation de l'environnement sont dans notre nature. Toutes ces qualités expliquent le succès mondial de la marque et confortent sa réputation exceptionnelle dans plus de 110 pays. Les nombreux systèmes de plafonds tendus créés par Barrisol® au cours de ces 55 dernières années forment aujourd'hui un véritable univers : L'UNIVERS BARRISOL®.

Barrisol Normalu® S.A.S. has been the world leader in stretch ceilings for over 50 years. We have received more than 55 awards in recognition of our ability to innovate and make products that are both attractive and high quality. The noble materials, adaptability to the most daring shapes and quality of the workmanship make it the ideal material, indispensable for creative minds.

“To make the world of tomorrow even more beautiful means we first have to preserve it today”.

The Barrisol® stretch ceiling is 100% recyclable. Protecting and preserving the environment comes naturally to us. This explains the worldwide success of the brand and reinforces the exceptional reputation we have in over 110 countries. All of the many different stretch ceilings systems created by Barrisol® over the course of the last 55 years today form a genuine world: THE WORLD OF BARRISOL®.

Mit einer 55-jährigen Erfahrung ist die Firma Barrisol Normalu® S.A.S. zum weltweiten Marktführer für Spanndecken geworden. Sie wurde mit mehr als 55 Preisen oder Medaillen für Innovation oder Qualität ausgezeichnet. Merkmale, die für uns im Mittelpunkt stehen. Mit qualitativ hochwertigen und einzigartigen Ausführungen wurden die Barrisol® Folien zu einem unverzichtbaren Rohstoff für Künstler und Designer.

„Unsere Welt müssen wir schonen, so dass diese für unsere Kinder noch schöner sein kann“.

Die Barrisol® Spanndecken sind 100% recycelbar. Barrisol Normalu® SAS setzt sich für den Umweltschutz ein. So versteht man besser den weltweiten Erfolg der Firma Barrisol® und ihrem guten Ruf in mehr als 110 Länder. Die verschiedenen Befestigungssysteme wurden von Barrisol® innerhalb der letzten 55 Jahre erfunden und entwickelt. Sie bilden heute das BARRISOL® UNIVERSUM.



Arch. : Katarzyna Zachariasz-Rybak

Avantages des murs et des plafonds tendus Barrisol® Advantages of Barrisol® stretched walls and ceilings | Vorteile von Barrisol® Spannwände und -decken

Installation

- Installation rapide
- Chantier propre, sans poussière et sans nuisance
- Démontable et remontable à l'identique et à volonté
- Accessibilité aux éléments techniques dans le plenum
- Pas d'émission de substances toxiques volatiles (VOC). Toutes nos gammes sont classées A+ pour votre santé
- Pas de coût d'entretien (à part le nettoyage si nécessaire)
- Faible poids (20 fois plus léger qu'un plafond traditionnel)
- Garantie 10 ans (soudures toiles et soudures harpon)
- Installation garantie par notre réseau de professionnels agréés Barrisol® pour votre sécurité
- Consultez la liste de nos installateurs agréés dans le monde entier sur notre site : www.barrisol.com

Rubrique : localiser un installateur

Installation

- Quick Installation
- Installed without mess or dust
- Able to be removed and reassembled identically and at will
- Accessibility to technical services behind the ceiling
- No emission of volatile toxic substances (VOC). All our ranges are classified A+ for your health
- No maintenance cost (except cleaning if necessary)
- Lightweight (20 times lighter than a traditional ceiling)
- 10-year warranty (on weld sheet and harpoon)
- Installation guaranteed by our network of authorized Barrisol® professionals for your safety
- You can consult the list of our authorized installers worldwide on our website : www.barrisol.com
- Topic: find installer

Installation

- Schnelle Installation
- Sauberer Arbeitsplatz, ohne Staub und Lärm
- Gleicher System für Ein- und Ausbau
- Zugang zu den technischen Elementen hinter der Decke
- Keine Ausdünstung von giftigen Substanzen (VOC). Unser gesamtes Sortiment ist für Ihre Gesundheit A+ zertifiziert
- Keine Kosten für Instandhaltung (Ausnahme wenn eine Reinigung benötigt wird)
- Niedriges Gewicht (20 Mal leichter als eine standard Decke)
- 10-Jahre Garantie (auf Schweißnaht und Keder)
- Garantiert Einbau durch unser autorisiertes Barrisol® Netzwerk von Verlegern
- Sie finden unser weltweites Netzwerk von Verlegern auf unserer Homepage : www.barrisol.com
- Sektion: Barrisolverleger in Ihrer Nähe



Arch. : Chapman Taylor - Designer : Rafal Giersz

Murs et plafonds tendus acoustiques, lumineux, imprimés, 3D et climatisés

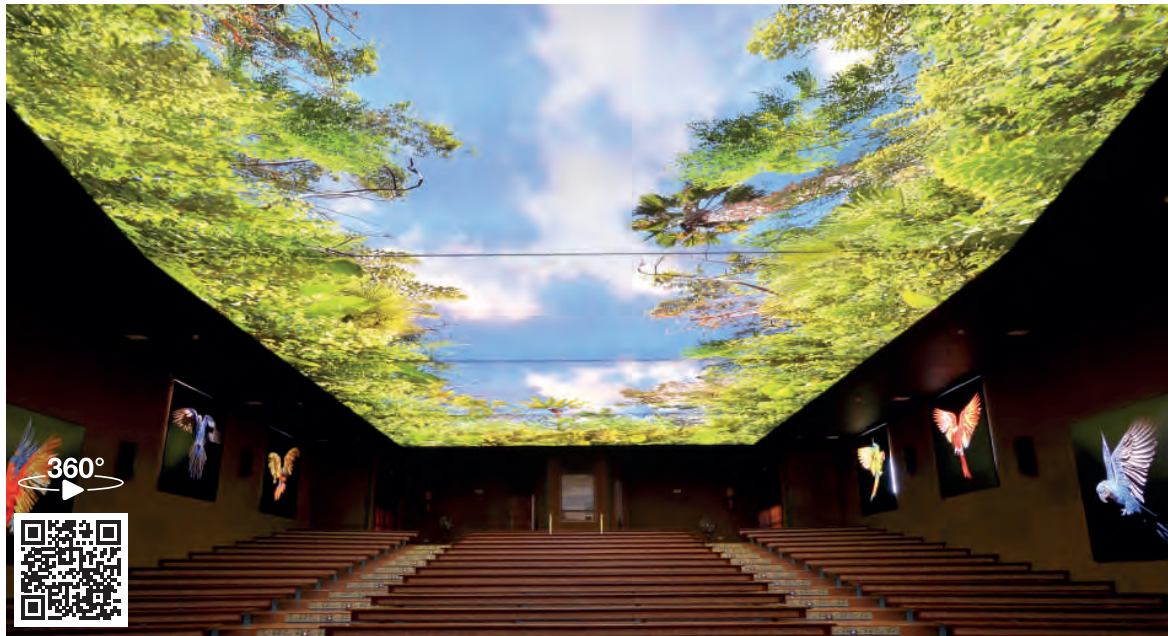
- Nos toiles sont disponibles dans une palette de plus de 230 coloris et 15 finitions
- Plus de 100 systèmes de profilés disponibles, possibilité de créer des profilés sur-mesure
- Nous vous proposons la plus grande gamme de toiles translucides
- La plus large gamme de solutions acoustiques pour les plafonds tendus avec harpon
- Possibilité d'intégrer des systèmes d'éclairage, de chauffage, de climatisation, de vidéo projection et de diffusion du son
- Barrisol® propose des LEDs colorées et intégrées pour ses plafonds lumineux et acoustiques
- Possibilité de faire des perforations design sur-mesure
- Les éléments techniques peuvent être dissimulés derrière le plafond Barrisol®, pour l'esthétique des lieux
- Nettoyables, les toiles Barrisol® n'ont pas besoin de maintenance particulière
- Classement au feu
 - Europe : Bs1-d0, Bs2-d0 et Bs3-d0
 - USA : Class 1
 - Notre produit Glass Textile solution : A2-s1,d0, non combustible
- Sans phthalates
- Résiste à l'humidité
- Étanche à l'eau (sauf version perforée), minimise les dégâts des eaux
- Pas de bruit de vibration, idéal pour les projets IMO (bateaux)

Stretched fabric walls and ceilings, acoustic, luminous, printed, Mirror, 3D and air-conditioned.

- Our membranes are available in more than 230 colors and 15 finishes
- More than 100 profile systems already available. Profiles can be tailor-made to suit your requirements
- We offer the largest range of translucent membranes
- The widest range of acoustic solutions for stretch ceilings with harpoon
- Lighting, heating, air conditioning, video projection and sound diffusion can all be integrated into our systems
- Barrisol® offers coloured and dimmable LED options for our luminous and acoustic ceilings
- Perforations can be tailor-made
- Technical elements are hidden behind the Barrisol® ceiling, dramatically improving aesthetics
- Barrisol® membranes do not need special maintenance
- Fire classification
 - Europe : Bs1-d0, Bs2-d0 et Bs3-d0
 - USA : Class 1
 - Our Glass Textile solution : A2-s1,d0, non-combustible
- Free of phthalate
- Moisture resistant
- Waterproof sheets (all except perforated sheets) minimize water damage
- No vibration noise, ideal for IMO projects (cruiser ships)

Spannwände und –decken, akustisch, leuchtend, bedruckt, 3D und klimatisierend

- Das Sortiment unserer Folien ist in mehr als 230 Farben und 15 Oberflächen erhältlich
- Über 100 Profilsysteme sind verfügbar, massgeschneiderte Profile können projektspezifisch entwickelt werden
- Wir verfügen über das größte Sortiment transluzenter Folien
- Die breiteste Auswahl von akustischen Lösungen von Spanndecken mit Keder
- Es besteht die Möglichkeit der Integration von Licht, Klimatisierung, Projektion und Lautsprecher
- Barrisol® bietet Lösungen für homogenes Licht und Akustik
- Kundenspezifische Designs für die Perforation sind möglich
- Die technischen Elemente können für die Ästhetik der Decke dahinter verborgen werden
- Reinigung , Barrisol® Folien benötigen keine besondere Pflege
- Brandschutzklassen
 - Europa : Bs1-d0, Bs2-d0 et Bs3-d0
 - USA : Class 1
 - Unser Produkt Glass Textile solution : A2-s1,d0, nicht brennbar
- Frei von Phthalaten
- Feuchtigkeitsresistant
- Wasserdicht (Ausnahme perforierte Version) reduziert Wasserschäden
- Kein Vibrationsgeräusch, ideal for IMO Projekte



Design : Simon Norris

Murs et plafonds tendus acoustiques, lumineux, imprimés, 3D et climatisés (suite)

- Nous vous proposons des solutions personnalisables à l'infini

- Solution Barrisol[®] Acoustics[®],

les performances acoustiques de nos toiles vont de $a_w = 0,65$ (toile seule sans isolant) jusqu'à $a_w = 1,0$ (avec un isolant acoustique), et peuvent être lumineuses, imprimées et climatisées

- Solution Barrisol[®] Lumière[®],

nos toiles translucides peuvent être éclairées ou retro-éclairées avec des sources lumineuses, avec variation de couleur (RGB). Performances acoustiques jusqu'à $a_w = 0,80$ (Glass Textile solution). Cette solution peut être acoustique, imprimée et climatisée

- Solution Barrisol[®] et Artolis[®] imprimées,

vous pouvez reproduire tous types de motifs, images ou logos en HD, jusqu'à 5 m sans soudure (textile). Cette solution peut être également lumineuse, acoustique et climatisée (Barrisol Les Biosourcées[®])

- Solution Barrisol[®] 3D,

la conception de volumes aussi légers que fluides en 3 dimensions est possible grâce aux systèmes de profilés spécifiques. Cette solution peut être également lumineuse, acoustique, imprimée et climatisée

- Solution Barrisol Clim[®] featuring Carrier[®] products,

système de climatisation par le plafond, invisible, silencieux et homogène, confort Classe A froid et Classe A chaud selon la norme ISO 7730. Cette solution peut être également acoustique, lumineuse et imprimée

Stretched fabric walls and ceilings, acoustic, luminous, printed, Mirror, 3D and air-conditioned. (continued)

- We offer customizable solutions to suit any requirements

- Barrisol Acoustics[®] solution,

the acoustic performances of our membranes allow for acoustic ratings from $a_w = 0.65$ (membrane without insulation) up to $a_w = 1.0$ (with acoustic insulation). They can be backlit, printed and used within our Clim[®] systems

- Barrisol Light[®] solution,

our translucent membranes can be illuminated or backlit, using our backlit systems. This can be white in colour, or can have RGB capabilities. Acoustic performance up to $a_w = 0.80$ with our Glass Textile solution. These can also be acoustic, printed, or used within our Clim[®] systems

- Barrisol[®] and Artolis[®] printed solutions,

you can reproduce all types of patterns, images or logos in HD, and are seamless up to 5 m (textile). This solution can also be backlit, acoustic and used within our Clim[®] systems (Barrisol[®] The Biosource)

- Barrisol[®] 3D solution,

Barrisol[®] walls and ceilings are lightweight, and therefore ideal for 3D shapes, using our wide range of profile systems. This can also be backlit, acoustic, printed and used within our Clim[®] systems

- Barrisol Clim[®] featuring Carrier[®] products solution,

climatization system through the ceiling, invisible, silence and even, comfort Class A cold and Class A hot according to ISO 7730. This solution can also be acoustic, luminous and printed

Spannwände und –decken, akustisch, leuchtend, bedruckt, 3D und klimatisierend (Fortsetzung)

- Wir bieten kundenspezifische Lösungen

- Barrisol Acoustics[®] Lösungen,

Die akustischen Werte unserer Folien bewegen sich zwischen $a_w = 0.65$ (nur Folie ohne Dämmmaterial) und $a_w = 1.0$ (mit Dämmmaterial), und können leuchten, bedruckt und klimatisierend sein

- Barrisol Licht[®] Lösungen,

Unsere transluzenten Folien können beleuchtet oder hinterleuchtet werden, weiß oder mit farbigem Licht (RGB). Akustische Werte bis = 0,80 (Glass Textile solution). Die Folien können akustisch wirksam, bedruckt oder in unserem Clim[®] System eingesetzt werden

- Barrisol[®] und Artolis[®] bedruckt,

Alle Muster, Bilder oder Logos können in HD nachgestellt werden, bis zu 5m ohne Naht (Textil) werden. Diese Lösungen können auch leuchten, akustisch und klimatisierend (Barrisol[®] Die Biobasierte) sein

- Barrisol[®] 3D Lösungen,

Dank unserer spezifischen Profile können auch voluminöse 3D Formen leicht und flüssig umgesetzt werden. Diese Lösungen können auch leuchten, akustisch und klimatisierend sein

- Barrisol Clim[®] featuring Carrier[®] products Lösungen,

Klimatisierung durch die Decke, unsichtbar, nahezu nicht hörbar und gleichmäßig, Komfort Klasse A kalt und Klasse A warm nach ISO 7730. Diese Lösungen können auch akustisch, leuchten und bedruckt sein



Arch. : Jean Louis Deniot - 100 ème étage Architectes

La contribution de Barrisol® pour vos projets éco-responsables

Barrisol® contribution for your eco-friendly projects | Der Beitrag von Barrisol® zu Ihren umweltfreundlichen Projekten

HQE[®] **LEED** **BREEAM[®]**

- Toiles et profilés d'accrochages recyclables à 100%
- Pas d'utilisation d'eau dans nos procédés de fabrication de nos toiles et profilés
- Notre gamme de plafonds Barrisol «les Recyclés®» est fabriquée à 50% avec des toiles Barrisol®, issues de notre filière de recyclage
- Nos profilés sont faits au minimum avec 80% d'aluminium recyclé (post-consommer)
- Grâce à un taux de réflexion de la lumière à 90% la toile spécifique Barrisol® blanche permet de réduire l'utilisation de l'éclairage et est donc une source d'économie d'énergie
- Notre gamme de plafonds Barrisol «Les Biowood®» est réalisée partir de bois et de plantes avec jusqu'à 92% d'ingrédients naturels... sans pétrole !
- Avec le système Barrisol® vous utiliserez des produits 20 fois plus légers en comparaison à un système classique de construction
- Les trois quarts des déchets produits annuellement en France, sont issus du bâtiment. Nous sommes très engagés dans l'amélioration du tri sélectif et du recyclage, sur l'usine et sur les chantiers de nos installateurs
- 100% de l'électricité utilisée sur le site de l'usine Barrisol® provient des énergies renouvelables
- Pour réduire la pollution et améliorer la circulation Barrisol® a mis en place un système de navettes pour le transport du personnel afin de protéger l'environnement

- 100% recyclable membranes and profiles
- No water is used during the manufacturing of our membranes or profiles
- Our range Barrisol® "the Recycled" is made with 50% of recycled material from previous Barrisol® installations
- Our profiles are made with at least 80% of recycled aluminum (post-consumer)
- Thanks to a light reflection rate of 90%, the white Barrisol® specific membrane reduces the use of lighting and is therefore a source of energy savings.
- Our range "The Biowood" Barrisol® ceilings is made from wood and plants with up to 92% of natural ingredients... without petroleum!
- With the Barrisol® system, you use products that are 20 times lighter than a conventional construction system.
- Three-quarters of the waste produced annually in France comes from the construction. We are very committed to the continued improvement of managing waste and recycling at our factory and construction sites
- 100% of the electricity used at the Barrisol® factory comes from renewable energies
- To reduce pollution and improve car traffic Barrisol® has put in place a shuttle system to transport personnel and to protect the environment
- 100% recyclable Folien und Profile
- Kein Wasserverbrauch bei der Herstellung unserer Folien und Profile
- Das Sortiment Barrisol® "Die Recycelten" besteht aus 50% recycelter Folien aus unserem Recycling Kreislauf
- Unsere Profile sind mit mindestens 80% recyceltem Aluminium (post-consumer) hergestellt
- Dank der hohen Lichtreflektionsrate von 90% reduziert die spezielle weiße Barrisol® Folie den Verbrauch von Licht und trägt daher zur Energieeinsparung bei
- Unsere Barrisol® Folie "die Biowood" wird aus Holz und Pflanzen mit bis zu 92% natürlichen Inhaltsstoffen hergestellt... ohne Erdöl!
- Mit dem Barrisol®-System verwenden Sie Produkte, die im Vergleich zu einem klassischen Bausystem 20 Mal leichter sind
- Drei-Viertel des in Frankreich anfallenden Abfalls stammt aus dem Baugewerbe. Wir legen sehr großen Wert auf die Trennung der Abfälle und das Recycling sowohl in unserer Produktion als auch bei unseren Verarbeitern
- 100% des Stromverbrauchs in unserer Produktion stammt aus erneuerbaren Energien
- Zur Reduzierung der Abgase und des Straßenverkehrs, hat Barrisol zum Schutz der Umwelt, einen Shuttleservice für unsere Mitarbeiter eingeführt



Le label d'état français qui reconnaît l'excellence des savoir-faire d'exception
The French state label that recognises the excellence of exceptional know-how
Das staatliche französische Gütesiegel, das die Exzellenz außergewöhnlicher Fertigkeiten anerkennt



Diplôme EPV | EPV Certification | Diplom EPV

En 2015 l'entreprise Barrisol Normalu® s'est vue décerner, par le ministre de l'Économie, de l'industrie et du Numérique, Emmanuel Macron, le label d'excellence « Entreprise du Patrimoine Vivant ». Ce label a été renouvelé en 2022.

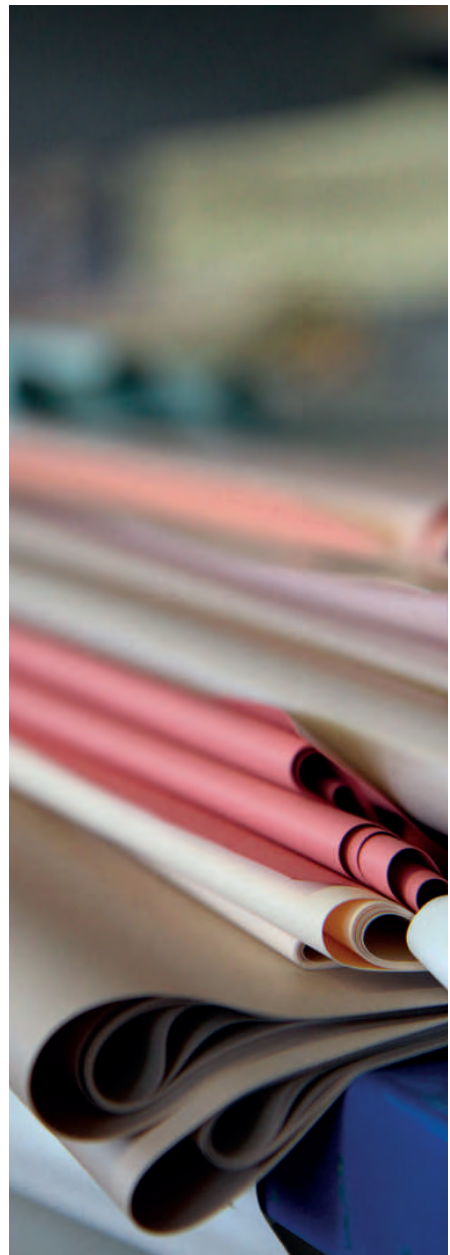
Le label «Entreprise du Patrimoine Vivant» (EPV) est une marque de reconnaissance de l'Etat, mise en place pour distinguer des entreprises et des savoir-faire industriels et artisanaux d'excellence. Il met en lumière des entreprises uniques qui savent concilier l'innovation et la tradition, le savoir-faire et la création, le travail et la passion, le patrimoine et l'avenir, le local et l'international. Il reconnaît la haute performance de leur métier et de leurs produits, une attention permanente à la formation interne, une démarche innovante techniquement et socialement et une stratégie commerciale dynamique.

In 2015, France's Minister of the Economy, Industry and the Digital Economy, Emmanuel Macron, awarded Barrisol Normalu® the Entreprise du Patrimoine Vivant (Living Heritage Company) label of excellence. This label has been renewed in 2022.

The "Entreprise du Patrimoine Vivant" (EPV) label is a mark of recognition by the State, set up to distinguish companies and industrial and craft skills of excellence. It highlights unique companies that know how to reconcile innovation and tradition, know-how and creation, work and passion, heritage and future, local and international. It recognises the high performance of their craft and their products, a permanent attention to internal training, a technically and socially innovative approach and a dynamic commercial strategy.

2015 wurde die Firma Barrisol Normalu® vom französischen Minister für Wirtschaft, Industrie und digitale Wirtschaft, Emmanuel Macron, mit dem Qualitätslabel „Entreprise du Patrimoine Vivant“ ausgezeichnet. Das Siegel wurde 2022 erneuert.

Das Label „Entreprise du Patrimoine Vivant“ (EPV) ist ein staatliches Anerkennungszeichen, das eingeführt wurde, um herausragende Unternehmen und industrielle und handwerkliches Know-how auszuzeichnen. Es hebt einzigartige Unternehmen hervor, die es verstehen, Innovation und Tradition, Know-how und Kreativität, Arbeit und Leidenschaft, Erbe und Zukunft, Lokales und Internationales miteinander in Einklang zu bringen. Er erkennt die hohe Leistungsfähigkeit ihres Handwerks und ihrer Produkte, eine ständige Aufmerksamkeit für die interne Weiterbildung, ein technisch und sozial innovatives Vorgehen und eine dynamische Geschäftsstrategie an.





Label Origine France Garantie

“Origine France Garantie” (Guaranteed Made in France) label

Label „Origine France Garantie“ (Garantierte Herstellung in Frankreich)



En 2013 l'entreprise Barrisol Normalu® a été labellisée « Origine France Garantie » par l'association Pro France.

Qu'est-ce que le label « Origine France Garantie » ?

La certification Origine France Garantie a été créée en juin 2010 à la suite de la publication du rapport d'Yves Jégo consacré à la Marque France.

La certification, simple et compréhensible par tous, est le résultat d'une démarche collective d'acteurs qui souhaitent œuvrer ensemble à la promotion du « produire en France » et à la valorisation des savoir-faire industriels et artisanaux.

L'association Pro France qui assure la promotion d'Origine France Garantie est composée de chefs d'entreprise soutenant cette démarche. Son objectif est de :

- Donner une information claire et précise au consommateur sur l'origine française des produits
- Faire connaître les entreprises qui fabriquent en France

Origine France Garantie est l'unique certification qui atteste l'origine française d'un produit. Elle est, transversale (tout secteur confondu) et incontestable (la certification, obligatoire, est réalisée par un organisme certificateur indépendant).

La certification Origine France Garantie assure aux consommateurs la traçabilité du produit en donnant une indication de provenance claire et objective.

In 2013 the company Barrisol Normalu® was labeled “Origine France Garantie” by “Pro France” association.

What is the “Origine France Garantie” (Guaranteed Made in France) label?

The Origine France Garantie certification was established in June 2010 following publication of a report by Yves Jégo on the Marque France (France Brand).

The certification, which is simple and easily understood, is the result of group work by those wishing to promote the idea of “making in France” and to highlight industrial and craftsman expertise.

The Pro France organisation, which promotes the Origine France Garantie, is comprised of directors of companies that support the initiative. The objective is to:

- Provide the consumer with clear, accurate information about the French origin of products
- Promote companies that manufacture in France

Origine France Garantie is the only certification that attests to the French origin of a product. It is used in all sectors and is indisputable (the compulsory certification is determined by an independent certifying body).

The Origine France Garantie certification ensures consumers that the product is traceable by clearly and objectively stating its origin.

Im Jahr 2013 wurde Barrisol Normalu® vom Verband Pro France mit dem Label „Origine France Garantie“ ausgezeichnet.

Was ist das Label „Origine France Garantie“?

Die Origine France Garantie-Zertifizierung wurde im Juni 2010 eingeführt, im Anschluss an die Veröffentlichung des Berichts von Yves Jégo über die Marke Frankreich.

Die Zertifizierung, die für alle einfach und verständlich ist, ist das Ergebnis eines kollektiven Ansatzes seitens Akteuren, die gemeinsam an der Förderung des „produire en France“ (in Frankreich produziert) und der Aufwertung des industriellen und handwerklichen Know-how arbeiten möchten.

Der Verein Pro France, der die Origine France Garantie-Zertifizierung fördert, besteht aus Führungskräften, die diese Initiative unterstützen. Sein Ziel ist es:

- dem Verbraucher verständliche und genaue Informationen über die französische Herkunft der Produkte zu geben
- über die Unternehmen zu informieren, die in Frankreich produzieren

Bei der Origine France Garantie-Zertifizierung handelt es sich um die einzige Zertifizierung, die französische Herkunft eines Produkts bestätigt. Sie ist bereichsübergreifend (alle Sektoren zusammengekommen) und unanfechtbar (die obligatorische Zertifizierung wird von einer unabhängigen Zertifizierungsstelle durchgeführt).

Die Origine France Garantie-Zertifizierung garantiert den Verbrauchern die Rückverfolgbarkeit des Produkts durch eine verständliche und objektive Herkunftsangabe.



Barrisol®, membre du Club Entreprendre pour la Planète du WWF-France
Barrisol®, member of the Club Entreprendre pour la Planète of WWF-France
Barrisol®, Mitglied im Club Entreprendre pour la Planète des WWF-France



Design : LAVA - 100% recyclable

Le Club Entreprendre pour la Planète réunit des PME et ETI déjà engagées en faveur de l'environnement et réunies par une même volonté de contribuer à préserver l'environnement et la biodiversité. Chacune soutient l'action du WWF en devenant mécène d'un ou plusieurs projets.

Barrisol® accorde une grande importance et protège l'environnement depuis plus de 55 ans en favorisant des solutions 100% recyclables et faites de matériaux recyclés. La protection de l'environnement est dans notre nature, c'est pour cela que Barrisol rejoint le club Entreprendre pour la Planète, pour soutenir le WWF et l'ensemble de ses actions.

L'engagement Barrisol auprès du WWF a commencé en 2010 en participant à la campagne pour la protection des tigres, en réalisant des tigres lumineux en Barrisol Origami, designés par LAVA. Les tigres Barrisol parcourent le monde depuis lors, pour soutenir la campagne WWF de protection des grands félin.

The Club Entreprendre pour la Planète brings together SMEs and ETIs already committed to the environment and united by the same desire to help preserve the environment and biodiversity. Each one supports WWF's action by becoming a sponsor of one or more projects.

Barrisol® has been protecting the environment for more than 55 years by favouring 100% recyclable solutions made of recycled materials. The protection of the environment is in our nature, that's why Barrisol joined the club Undertake for the Planet, to support the WWF and all its actions.

Barrisol's commitment to the WWF began in 2010 with the creation of luminous tigers in Barrisol Origami, designed by LAVA. The Barrisol tigers have been travelling the world since then to support the WWF campaign to protect the big cats.

Der Club Entreprendre pour la Planète vereint kleine und mittlere Unternehmen (KMU), die sich bereits für die Umwelt engagieren und den gleichen Willen haben, zum Schutz der Umwelt und der Biodiversität beizutragen. Jedes Unternehmen unterstützt die Arbeit des WWF, indem es Sponsor eines oder mehrerer Projekte wird.

Barrisol® legt seit mehr als 55 Jahren großen Wert auf den Schutz der Umwelt, indem es Lösungen fördert, die zu 100% wiederverwertbar sind und aus recycelten Materialien bestehen. Aus diesem Grund ist Barrisol® dem Club Entreprendre pour la Planète beigetreten, um den WWF und seine Aktionen zu unterstützen.

Das Engagement von Barrisol für den WWF begann 2010 mit der Teilnahme an der Kampagne zum Schutz der Tiger und der Herstellung von leuchtenden Tigern aus Barrisol Origami, die von LAVA entworfen wurden. Seitdem reisen die Barrisol-Tiger um die Welt, um die WWF-Kampagne zum Schutz der Großkatzen zu unterstützen.

Certifications | certifications | Zertifizierungen



Toutes les gammes Barrisol® sont étiquetées A+ (note la plus élevée) Conformément à la législation en vigueur sur la qualité de l'air intérieur et l'émission de COV - Composés Organiques Volatiles | **Barrisol® stretched ceilings are A+ classed** (best result) for indoor air quality and VOC emissions (Volatile Organic Compounds) respecting the effective legislation. | **Alle Barrisol®-Produkte sind mit A+ (höchste Bewertung) gekennzeichnet.** In Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen zur Luftqualität in Innenräumen und zur Emission von VOCs - flüchtigen organischen Verbindungen.



Pour vous accompagner avec toujours plus de sécurité, **Barrisol® est certifiée CE**. Ce marquage atteste la conformité de l'ensemble de nos produits face aux exigences européennes dans le secteur de la construction | **Barrisol® is certified CE.** The CE marking, "Conformité Européenne", indicates conformity with the essential health and safety requirements of various, applicable European directives. **Barrisol® ist CE zertifiziert**, um die Sicherheit unserer Kunden zu gewährleisten. Dieses Kennzeichen bestätigt, dass alle unsere Produkte die europäischen Voraussetzungen der Bauindustrie erfüllen.



Barrisol® est certifiée UL. Cette norme de sécurité sert de référence sur l'évaluation des produits destinés aux marchés américains et canadiens. **Barrisol® is UL certified.** This safety standard is a reference to evaluate products intended for American and Canadian markets. **Barrisol® ist UL zertifiziert.** Diese Sicherheitsnorm ist der Ausgangspunkt für Produkte, die in den Vereinigten Staaten oder Kanada vermarktet werden.



Barrisol® est certifiée Greenguard Gold pour la gamme biosourcée. La norme inclut des critères de santé pour plus de 360 COV et exige des niveaux totaux d'émission de COV plus faibles, pour assurer une utilisation acceptable au sein d'environnements intérieurs et sensibles comme les écoles et les établissements de santé | **Barrisol® is Greenguard Gold certified for the biosourced range.** The standard includes health criteria for more than 360 VOCs and requires lower total VOC emission levels to ensure acceptable use in indoor and sensitive environments such as schools and healthcare facilities | **Barrisol® ist für das biobasierte Sortiment mit Greenguard Gold zertifiziert.** Der Standard beinhaltet Gesundheitskriterien für mehr als 360 VOCs und verlangt niedrigere Gesamtemissionswerte für VOCs, um eine akzeptable Verwendung in Innenräumen und sensiblen Umgebungen wie Schulen und Gesundheitseinrichtungen zu gewährleisten.



Barrisol® Normalu® SAS, par la haute qualité de ses produits, a obtenu la certification IMO qui atteste la possibilité de poser du plafond tendu Barrisol® sur les navires. **Toutes les toiles tendues Barrisol® répondent aux critères de la résolution A.651 de l'Organisation Maritime Internationale.**

Barrisol® Normalu® SAS obtained the certification IMO which attests the possibility of installing Barrisol® on the ships. **All the Barrisol® sheets meet the criteria of the A.651 resolution of International Maritime Organization.**

Alle unsere Decken erfüllen die Voraussetzungen der Norm A.651, so wurde Barrisol® Normalu® SAS von der IMO zertifiziert. Schiffe und Boote können jetzt mit Barrisol® Decken ausgestattet werden.



Barrisol® est certifiée pour un usage en chais. la toile biosourcée satisfait à un usage en chais sans dégradation possible pour le vin en cours de maturation. **Barrisol® is certified for use in cellars.** The biosourced membrane is sufficient for use in cellars without any possible degradation for the wine during maturation.

Barrisol® ist für den Einsatz im Weinkeller zertifiziert. Die Folie auf Biobasis ist für die Verwendung im Weinkeller ohne mögliche Beeinträchtigung des Weins während der Reifung geeignet.



Décernée par l'association Pro France, le label Origine France Garantie désigne les produits de la gamme Barrisol® comme les premiers plafonds tendus entièrement produits en France | Awarded by the Association Pro France, the label "Origine France Garantie" is qualifying the products from the Barrisol® range as the first stretch ceilings entirely produced in France | Die Zertifizierung „Origine France“, ausgestellt von der Vereinigung Pro France, bestätigt dass Barrisol®-Produkte komplett in Frankreich hergestellt werden.

Le label EPV (Entreprise du Patrimoine Vivant) est un label de l'État qui distingue des entreprises françaises aux savoir-faire artisanaux et industriels d'excellence | The Entreprise du Patrimoine Vivant (EPV) label is a mark of recognition of the French State, put in place to reward French firms for the excellence of their traditional and industrial know-how | Das Label Entreprise du Patrimoine Vivant (EPV) ist eine Marke, die Frankreich entwickelt hat, um die französischen Unternehmen mit besonderem handwerklichen und industriellen Wissen auszuzeichnen. www.patrimoine-vivant.com



L'U.S.G.B.C., « US Green Building Council » ou **conseil US pour les bâtiments verts.** The U.S. Green Building Council. U.S.G.B.C. « US Green Building Council » **garantit die nachhaltige Entwicklung von Produkten in der Bauindustrie.** www.usgbc.org



Le C.G.B.C., **Conseil du Bâtiment Durable du Canada** The C.G.B.C., Canada Green Building Council - C.G.B.C. Canada Green Building Council fördert den Bau und Entwurf von ökologischen Gebäuden in Kanada. www.cagbc.org



L'U.K.G.B.C., **Conseil du Bâtiment Durable du Royaume-Uni.** U.K.G.B.C. United Kingdom Green Building Council. U.K.G.B.C. UK Green Building Council sorgt für Kooperationen im Bereich Bauhauptgewebe in Großbritannien. www.ukgbc.org



Le FIS, Finishes & Interiors Sector (**fabrication, approvisionnement, solutions d'aménagement ou de rénovation intérieur.**) The Finishes & Interiors Sector (FIS) represents companies involved in the manufacture, supply and installation of all aspects of interior fit-outs and refurbishments. **FIS, Finishes & Interiors Sector, vertritt die Unternehmen, die bei der Planung und Durchführung von Lösungen von Inneneinrichtungen oder Renovierungen hinzugezogen werden. FIS steht für herausragend gute Qualität ihrer Mitgliedsbetriebe.** www.thefis.org



POUR LA PROTECTION INTERNATIONALE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

L'union des fabricants UNIFAB, Association Française de Lutte Anti-contrefaçon, constitue un observatoire unique sur la protection des droits de propriété intellectuelle. The union of the manufacturers UNIFAB, French Association of Fighting Counterfeits, constitutes a unique observatory on the protection of the intellectual property laws | **Herstellerverband UNIFAB,** eine französische Vereinigung, die sich gegen Produktfälschung engagiert und heutzutage das einzige Überwachungszentrum ist, das sich mit dem geistigen Eigentum beschäftigt. www.unifab.com



Barrisol® membre **WWF, Entreprendre pour la Planète** | Barrisol® member of **WWF, Business for the Planet** | Barrisol® Mitglied **WWF, Unternehmen für den Planeten** www.wwf.fr



Le Coq Vert : communauté d'entreprises, engagées dans la transition énergétique et écologique, dont l'enjeu du climat a été placé au cœur de leur stratégie. **Le Coq Vert:** a community of companies, committed to the energy and ecological transition, for which the climate issue has been placed at the heart of their strategy. **Le Coq Vert:** Gemeinschaft von Unternehmen, die sich für den energetischen und ökologischen Wandel einsetzen und den Klimaschutz in den Mittelpunkt ihrer Strategie gestellt haben. www.bpfrance.fr/communaute-du-coq-vert



institut européen du plafond tendu

L'i.e.p.t. rassemble des professionnels du plafond tendu de 44 pays d'Europe, désireux de promouvoir la qualité des matériaux, l'usage de matériaux recyclables et des toiles recyclées | **i.e.p.t.** gathers professionals of the stretch ceiling from 44 European countries in order to promote the quality of materials, the use of recycled sheet and recycled materials | **i.e.p.t.** umfasst Fachleute aus 44 Ländern Europas, die im Bereich der Spanndecken tätig sind und die Produktqualität und die Verwendung von wiederverwertbaren Folien und Rohstoffen fördern wiederverwertbaren Folien und Rohstoffen fördern. www.lept.eu

**BARRISOL®**
1967 - 2010

Il y a maintenant plus de 50 ans, sous l'impulsion de Jacques Mattern, architecte à Montbéliard, je me lançais dans la grande aventure du plafond tendu. Aujourd'hui, je tiens à lui rendre hommage. Je suis heureux et fier que la dynamique engagée alors, nous ait conduit à concevoir, année après année, toutes les avancées techniques du plafond tendu. Aujourd'hui, nous avons créé l'univers Barrisol® qui nous porte sur le devant de la scène mondiale. Après avoir été les premiers à créer le plafond tendu M1, démontable et remontable, nous avons continué d'innover en basant toujours nos actions sur la sécurité, la performance, la technique, l'efficacité, l'esthétique, la qualité ainsi que la résistance des installations et leur durée dans le temps.

Notre objectif : développer des produits ayant un niveau exceptionnel de technique et d'esthétique pour la satisfaction de nos clients et la pérennité de nos relations.

Aujourd'hui, l'ensemble de nos produits et systèmes respectent les normes de sécurité et d'environnement. Nous offrons ainsi une grande variété d'expressions aux architectes, décorateurs et designers, qui intègrent Barrisol® dans leurs diverses réalisations ».

50 years ago, due to the initial impulse of Jacques Mattern, an architect in Montbéliard, to whom I want to pay homage here, I launched myself into the great adventure of stretch ceilings. Today I am happy and proud, that the dynamics unleashed then, led us to conceive and create, year after year, technical developments and innovations of stretch ceilings and of the complete range of Barrisol® systems which today form the Barrisol® universe. After being the first to create a stretch ceiling in a M1 Fire classification, that is in addition demountable and re-mountable at will, we continued our pursuit of innovative solutions based on the principles of safety, performance, technique, efficiency and aesthetics. All executed with the overarching objective of long lasting quality, resilience. Customer service and Customer satisfaction is and has always been of supreme importance. Barrisol® products were developed with safety and environmental considerations being paramount, leading to the many Barrisol® stretch ceilings system solutions, including the famous Barrisol Star® with invisible tracks. We have brought these products to an exceptional technical and aesthetic level.

Barrisol® offers a multitude of options for architects and designers to integrate Barrisol® into their designs, for superb results. With the Barrisol® team, we are pleased to invite you to discover the world of Barrisol®- The Designers Choice".

Seit nunmehr 50 Jahren beschäftigt mich das große Abenteuer der Spanndecke, angeregt durch Jacques Mattern, Architekt in Montbéliard, dem ich an dieser Stelle meinen Dank aussprechen möchte. Nun bin ich glücklich und stolz, dass die unsererseits an den Tag gelegte Innovation und Dynamik uns Jahr für Jahr zu weiteren technischen Fortschritten in den Bereichen Spanndecken und der gesamten Barrisol®-Systeme geführt hat und somit das Barrisol® Universum entstand. Mit der Spanndecke Brandschutzklasse M1/ B1, die beliebig aus- und eingehängt werden kann, haben wir eine Vorreiterrolle inne. Fortsetzung fand unsere Tätigkeit - basierend auf den Prinzipien der Sicherheit, Leistungskraft, technische Vollendung, Effizienz und Ästhetik - mit dem Ziel, Qualität, d. h. widerstandsfähige und langlebige Deckenkonstruktionen zu liefern und durch unsere Dienstleistungen Kundenzufriedenheit zu gewährleisten.

Darunter befindet sich auch das bekannte Barrisol Star®-System mit verdeckten Leisten. Wir haben diese Produkte auf ein besonders hohes technisches und ästhetisches Niveau gebracht".

Fernand SCHERRER

Fondateur - Founder - Vorsitzender NORMALU S.A.S

BARRISOL®

2010 - 2023



Je suis fier de suivre la voie tracée par le fondateur de l'entreprise en proposant des solutions Barrisol éco-conçues pour le respect des clients et de l'environnement en réduisant l'empreinte climat liée aux bâtiments. C'est cette démarche qui nous a valu d'être entreprise partenaire WWF, proposant des produits 100% recyclables. Notre recherche nous permet à ce jour de proposer des produits polymères fait à partir de bois avec plus de 92% d'ingrédients naturels. Les produits Barrisol font preuve d'une belle longévité : certains plafonds Barrisol sont installés depuis plus de 40 ans et ne nécessitent aucun changement ou entretien particulier. Quand on me demande le défaut des produits Barrisol, je réponds par une boutade : Ils durent trop longtemps !

Barrisol ne se résume pas qu'à la fabrication et à la livraison des produits mais assure également leur réutilisation et/ou leur recyclage. Notre engagement ne s'arrête pas à l'éco-conception de produits (également 20 fois plus légers que des matériaux de construction classique) mais se poursuit dans l'innovation constante avec par exemple Barrisol Clim x Carrier (N°1 mondial de la climatisation) pour proposer des systèmes de climatisation qui permettent jusqu'à 20% d'économie d'énergie selon les latitudes.

De plus, nous proposons à nos collaborateurs des navettes de transport qui ont permis d'économiser plus de 12 millions de km à ce jour et qui permettent à des personnes sans véhicules ou sans permis de conduire, notamment aux étudiants... de trouver un travail valorisant.

Notre engagement pour un monde meilleur se vit au quotidien chez Barrisol depuis 55 ans. Nous vous invitons à faire de même en choisissant les solutions Barrisol. »

I am proud to follow the path traced by the founder of the company by proposing Barrisol solutions eco-designed for the respect of the customers and the environment by reducing the climate footprint related to the buildings. It is this approach that earned us the WWF partnership, offering 100% recyclable products. Our research allows us to propose polymer products made from wood with more than 92% of natural ingredients. Barrisol products are very durable: some Barrisol ceilings have been installed for more than 40 years and do not require any particular change or maintenance. When people ask me what is wrong with Barrisol products, I answer with a joke: They last too long! Barrisol does not stop at the manufacturing and delivery of the products but also ensures their reuse and/or recycling.

Our commitment does not stop at eco-design of products (also 20 times lighter than conventional building materials), but continues with constant innovation, for example with Barrisol Clim x Carrier (world No. 1 in air conditioning) to offer air conditioning systems that save up to 20% energy, depending on the latitude.

In addition, we offer our employees transport shuttles which have saved more than 12 million km to date and which enable people without vehicles or driving licences, students, etc. to find rewarding work. Our commitment to a better world has been lived out every day at Barrisol for 55 years. We invite you to do the same by choosing Barrisol solutions."

Ich bin stolz darauf, dem Weg des Firmengründers zu folgen, indem ich umweltfreundliche Barrisol-Lösungen anbiete, die den Kunden und der Umwelt zugutekommen, indem sie den Klimafußabdruck von Gebäuden reduzieren. Dieser Ansatz hat uns dazu verholfen, Partnerunternehmen des WWF zu werden, da wir Produkte anbieten, die zu 100 % recycelbar sind. Unsere Forschung ermöglicht es uns, Polymerprodukte anzubieten, die aus Holz mit mehr als 92% natürlichen Inhaltsstoffen hergestellt werden. Barrisol-Produkte haben eine lange Lebensdauer: Einige Barrisol-Decken sind seit über 40 Jahren im Einsatz und müssen nicht verändert oder gepflegt werden. Wenn man mich nach dem Fehler der Barrisol-Produkte fragt, antworte ich mit einem Scherz: Sie halten zu lange! Barrisol hört nicht mit der Herstellung und Lieferung der Produkte auf, sondern sorgt auch für ihre Wiederverwendung und/oder ihr Recycling. Unser Engagement endet nicht bei der umweltfreundlichen Gestaltung von Produkten (ebenfalls 20-mal leichter als klassische Baumaterialien), sondern setzt sich in ständiger Innovation fort, z. B. mit Barrisol Clim x Carrier (Nr. 1 in der Welt der Klimaanlagen), um Klimasysteme anzubieten, die je nach Breitengrad bis zu 20 % Energie einsparen. Darüber hinaus bieten wir unseren Mitarbeitern Shuttle-Busse an, mit denen bislang über 12 Millionen Kilometer eingespart werden konnten und die es Menschen ohne Fahrzeug oder Führerschein, Studenten usw. ermöglichen, eine sinnvolle Arbeit zu finden. Unser Engagement für eine bessere Welt wird bei Barrisol seit 55 Jahren täglich gelebt. Wir laden Sie ein, dasselbe zu tun, indem Sie sich für die Lösungen von Barrisol entscheiden.

Jean-Marc SCHERRER

Président - President - Präsident BARRISOL NORMALU S.A.S

Pourquoi choisir Barrisol® ?

Why choose Barrisol® ? ■ Warum Barrisol® ?

DESIGN INNOVANT: s'adapte à tous types de décors | Toutes les formes sont possibles | Choix parmi 230 couleurs et 15 finitions | Esthétique parfaite, pureté des lignes... aucune limite à l'imagination.

GRANDE VARIÉTÉ DE SOLUTIONS : gammes de produits performantes, combinables entre elles pour cibler exactement les besoins les plus exigeants.

ACCOMPAGNEMENT ET PROXIMITÉ : analyse des besoins du projet | proposer la meilleure solution grâce au savoir-faire Barrisol | Installateurs agréés proches de vous (retrouvez la carte du monde sur www.barrisol.com).

MODULARITÉ : démontable et remontable à loisir. Adaptable à tous les lieux de vie | Possibilité d'intégrer des éléments techniques.

SIMPLE et RAPIDE : installation par des professionnels agréés Barrisol | Montage rapide, propre et sans gravats ni poussières.

ACOUSTIQUE : optimisation de l'acoustique (a_w jusqu'à 1.0).

LUMIÈRE : création d'ambiances lumineuses uniques. Intégration de tous types de points lumineux | Création de luminaires de toutes formes | Utilisation en projection ou en rétroprojection (jeux de lumière, images, etc.) Chromothérapie et la luminothérapie.

INNOVATIVE DESIGN: adapts to all types of decor | All shapes are possible | Choice of 230 colours and 15 finishes | Perfect aesthetics, pure lines... no limits to the imagination.

WIDE VARIETY OF SOLUTIONS: powerful product ranges that can be combined to target the most demanding needs.

SUPPORT AND PROXIMITY : analysis of the project needs | propose the best solution thanks to Barrisol's know-how | Approved installers near you (find the world map on www.barrisol.com).

MODULARITY: can be dismantled and reassembled at will | Adaptable to all living areas | Possibility to integrate technical elements.

SIMPLE and FAST: installation by approved Barrisol professionals | Quick and clean installation, without rubble or dust.

ACOUSTICS : acoustic optimisation (a_w up to 1.0).

LIGHT: create unique lighting atmospheres. Integration of all types of light points | Creation of luminaires of all shapes | Use in projection or rear projection (light effects, images, etc.) Chromotherapy and light therapy.

INNOVATIVES DESIGN: Passst sich jeder Einrichtung an Alle Formen möglich Auswahl aus 230 Farben und 15 Oberflächen | Perfekte Ästhetik, klare Linien ... der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt.

GROSSE VIELFALT AN LÖSUNGEN: leistungstarke Produktpaletten, die miteinander kombiniert werden können, um genau auf die anspruchsvollsten Bedürfnisse einzugehen.

BEGLEITUNG UND NÄHE: Analyse der Bedürfnisse des Projekts | Vorschlag der besten Lösung dank des Know-hows von Barrisol | Autorisierte Installateure in Ihrer Nähe (die Weltkarte finden Sie auf www.barrisol.com).

MODULARITÄT: Nach Belieben zerlegbar und wieder zusammenbaubar | Anpassungsfähig an alle Lebensräume Möglichkeit, technische Elemente zu integrieren.

EINFACH und SCHNELL: Installation durch zugelassene Barrisol-Fachleute | Schnelle und saubere Montage, ohne Abfall.

AKUSTIK : Optimierung der Akustik (a_w bis 1.0).

LICHT: Schaffung einzigartiger Lichtstimmungen. Integration aller Arten von Lichtpunkten | Gestaltung von Leuchten in allen Formen | Verwendung als Projektion oder Rückprojektion (Lichtspiele, Bilder usw.) Chromotherapie und Lichttherapie.

Dégât des eaux, Barrisol est réutilisable | Water damage, Barrisol is reusable
Wasserschaden, Barrisol ist wiederverwendbar



En cas de dégât des eaux, la toile Barrisol® qui résiste et ne cède pas sous l'effet de l'eau (hors toiles perforées), permet l'économie de tonnes de matériaux détruits et l'installation d'un nouveau plafond ! Elle évite également d'autres conséquences écologiques, logistiques et économiques.

In case of water damage, the Barrisol® sheet which resists and does not break under the effect of water (except perforated sheets), allows the saving of tons of destroyed materials

and the installation of a new ceiling! It also avoids other ecological, logistic and economic consequences.

Im Falle eines Wasserschadens ermöglicht die Barrisol®-Folie, die auch unter Wassereinwirkung widerstandsfähig ist und nicht nachgibt (außer perforiertem Folie), die Einsparung von Tonnen an zerstörtem Material und vermeidet die Installation einer neuen Decke und andere ökologische, logistische und wirtschaftliche Folgen.

RÉSISTANCE: résiste à l'humidité, à la condensation, pare-vapeur efficace. Etanche à l'eau pour version sans perforation.

ÉCOLOGIE ET RECYCLAGE: respect de l'environnement et de la santé | Durabilité | Produits recyclables à 100 % et recyclés.

SÉCURITÉ: Barrisol est un polymère qui respecte l'environnement (sans cadmium, sans dégagement de produits dangereux) | Ne blesse pas en cas de dégâts (exp: tremblement de terre) Plafond coupe-feu (en complexe) | Classement au feu selon les normes officielles les plus strictes concernant la sécurité incendie | Savoir-faire d'Installateurs agréés.

ÉCONOMIQUE: excellent rapport qualité/prix Economie d'énergie.

LONGÉVITÉ: certains plafonds ont plus de 40 ans. Les caractéristiques techniques ne changent pas dans le temps | Réutilisable tout ou en partie.

ENTRETIEN FACILE ET SIMPLE: les toiles Barrisol sont lavables à l'eau ou avec le produit d'entretien Barrisol adapté et respectueux de l'environnement.

RESISTANCE: moisture resistant, condensation resistant, effective vapour barrier. Waterproof for non-perforated version.

ECOLOGY AND RECYCLING: Respect for the environment and health | Sustainability | 100% recyclable and recycled products.

SAFETY: Barrisol is an environmentally friendly polymer (no cadmium, no release of dangerous products) | Does not injure in case of explosion (e.g. earthquake) Fireproof ceiling (in complex) | Fire rating according to the strictest official standards concerning fire safety | Know-how of approved installers.

ECONOMICAL: excellent price/performance ratio Energy saving.

LONGEVITY: some ceilings are more than 40 years old. The technical characteristics do not change over time. Reusable in whole or in part.

EASY AND SIMPLE MAINTENANCE: Barrisol sheets are washable with water or with the adapted and respectful Barrisol cleaning product.

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT: Beständig gegen Feuchtigkeit, Kondensation, wirksame Dampfsperre. Wasserdicht für Version ohne Perforation.

ÖKOLOGIE UND RECYCLING: Umwelt- und Gesundheitsschutz | Zu 100 % wiederverwertbare und recycelte Produkte.

SICHERHEIT: Barrisol ist ein umweltfreundliches Polymer (kein Cadmium, keine Freisetzung von gefährlichen Stoffen) | Verletzt nicht im Falle von Schäden (z. B. Erdbeben) | Brandschutzdecke (komplex) | Brandschutzklassifizierung nach den strengsten offiziellen Brandschutznormen | Know-How von Autorisierten Installateuren.

WIRTSCHAFTLICH: hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis | Energieeinsparung.

LANGLEBIGKEIT: Einige Decken sind über 40 Jahre alt. Die technische Daten ändern sich im Laufe der Zeit nicht | Ganz oder teilweise wieder-verwendbar.

EINFACHE UND UNKOMPLIZIERTE PFLEGE: die Barrisol-Folien sind mit Wasser oder mit dem geeigneten, umweltfreundlichen Barrisol-Pflegemittel abwaschbar.



Pourquoi choisir Barrisol®?
Why choose Barrisol®?
Warum Barrisol®?

Recyclage des toiles | Sheets recycling | Wiederverwertung von Folien



Les installateurs agréés Barrisol sont engagés envers la protection de l'environnement. Avec Barrisol, ils recyclent de manière responsable et conformément aux normes environnementales les plus strictes, les toiles Barrisol utilisées. En travaillant avec un installateur agréé Barrisol, vous pouvez être assuré que votre projet sera réalisé avec le plus grand soin pour l'environnement.

Barrisol's authorized installers are committed to the protection of the environment. With Barrisol, they recycle used Barrisol sheets responsibly and in accordance with the strictest environmental standards. By working

with a Barrisol Certified Installer, you can be assured that your project will be completed with the utmost care for the environment.

Autorisierte Barrisol-Installateure sind dem Umweltschutz verpflichtet. Gemeinsam mit Barrisol recyceln sie die verwendeten Barrisol-Tücher verantwortungsvoll und gemäß den strengsten Umweltstandards. Wenn Sie mit einem zugelassenen Barrisol-Installateur zusammenarbeiten, können Sie sicher sein, dass Ihr Projekt mit größter Sorgfalt für die Umwelt durchgeführt wird.

Barrisol® dans le monde

worldwide presence - Vertriebsnetz



Afrique du Sud
South Africa - Südafrika
Albanie
Albania - Albanien
Allemagne
Germany - Deutschland
Andorre
Andorra - Andorra
Arabie Saoudite
Saudi Arabia - Saudi-Arabien
Argentine
Argentina - Argentinien
Arménie
Armenia - Armenien
Australia
Australia - Australien
Autriche
Austria - Österreich
Azerbaïdjan
Azerbaijan - Aserbaidschan
Bahamas
Bahamas - Bahamas
Bahrain
Bahrain - Bahrein
Belgique
Belgium - Belgien
Bolivie
Bolivia - Boliven
Bosnie Herzégovine
Bosnia Herzegovina
Bosnien Herzegowina
Botswana
Botswana - Botswana
Brésil
Brazil - Brasilien
Bulgarie
Bulgaria - Bulgarien
Canada
Canada - Kanada
Chili
Chile - Chile
Chine
China - China
Chypre
Cyprus - Zypern

Colombie
Colombia - Kolumbien
Corée du Sud
South Korea - Südkorea
Costa Rica
Côte d'Ivoire
Ivory Coast - Elfenbeinküste
Croatie
Croatia - Kroatien
Danemark
Denmark - Dänemark
République dominicaine
Dominican Republic
Dominikanische Republik
Égypte
Egypt - Ägypten
Émirats arabes unis
United Arab Emirates
Vereinigte Arabische Emirate
Équateur
Equator - Äquator
Espagne
Spain - Spanien
Estonie
Estonia - Estland
Eswatini
États-Unis
United States
Vereinigten Staaten
France
France - Frankreich
Finlande
Finland - Finnland
Gabon
Gabon - Gabun
Géorgie
Georgia - Georgien
Grèce
Greece - Griechenland
Guatemala
Guatemala - Guatemala
Hong Kong
Hong Kong - Hongkong
Hongrie

Hungary - Ungarn
Inde
India - Indien
Indonésie
Indonesia - Indonesien
Irlande
Ireland - Irland
Israël
Israel - Israel
Italie
Italy - Italien
Jamaïque
Jamaica - Jamaika
Japon
Japan - Japan
Jordanie
Jordan - Jordanien
Kazakhstan
Kazakhstan - Kasachstan
Kenya
Kenya - Kenia
Kirghizistan
Kyrgyzstan - Kirgisien
Kosovo
Koweit
Kuwait - Kuwait
Lettonie
Latvia - Lettland
Liechtenstein
Lituanie
Lithuania - Litauen
Luxembourg
Luxemburg - Luxemburg
Macao
Macau - Macao
Macédoine
Macedonia - Mazedonien
Malaisie
Malaysia - Malaysia
Maldives
Maldives - Malediven
Malte
Malta - Malta

Marc
Marocco - Marokko
Mexique
Mexico - Mexiko
Moldavie
Moldavia - Moldavien
Monaco
Monténégro
Montenegro - Montenegro
Namibie
Namibia - Namibia
Norvège
Norway - Norwegen
Nouvelle-Zélande
New Zealand - Neuseeland
Ouzbékistan
Uzbekistan - Usbekistan
Pakistan
Panama
Paraguay
Pays-Bas
Netherlands - Niederlande
Pérou
Peru - Peru
Philippines
Philippines - Philippinen
Pologne
Poland - Polen
Portugal
Portugal - Portugal
Qatar
Qatar - Katar
République tchèque
Czech Republic
Tschechische Republik
Roumanie
Romania - Rumänien
Royaume-Uni
United Kingdom
Großbritannien
Saint-Marin
San Marino - San Marino
Sénégal
Senegal - Senegal

Serbie
Serbia - Serbien
Singapour
Singapore - Singapur
Slovaquie
Slovakia - Slowakei
Slovénie
Slovenia - Slowenien
Sri Lanka
Sri Lanka - Sri Lanka
Suède
Sweden - Schweden
Suisse
Switzerland - Schweiz
Sultanat d'Oman
Sultanate of Oman
Sultanat Oman
Tadjikistan
Tajikistan - Tadschikistan
Taïwan
Taiwan - Taiwan
Thaïlande
Thailand - Thailand
Tunisie
Tunisia - Tunisiens
Turkménistan
Turkmenistan
Turkmenistan
Turquie
Turkey - Türkei
Ukraine
Uruguay
Venezuela
Vietnam
Zimbabwe
...

Le Groupe **BARRISOL® NORMALU® S.A.S**

Président - President - Präsident : Jean-Marc SCHERRER

Date de création - Founded in - Gründungsjahr : 1967

Siège Social - Head Office - Hauptsitz : Route du Sipes - 68680 Kembis - France

Statut juridique - Legal status - Rechtsform : S.A.S.

Présent dans plus de 100 pays à travers le monde, avec plus de 1000 distributeurs - Present in more than 100 countries around the world, with over 1000 distributors - Weltweit in über 100 Ländern mit mehr als 1000 Vertriebspartnern vertreten.

Les Activités - Activities - Tätigkeitsbereiche

BARRISOL® :

- Solutions plafonds et murs tendus - Stretched ceilings and walls solutions Spanndecken und Wandbespannungen
- Formes 3D et stands - 3D forms and stands - Form 3D und Stand
- Solutions acoustiques - Acoustic solutions - Akustische Lösungen
- Solutions Barrisol Les Recyclés® - Barrisol® the recycled solutions Barrisol® die Recycelten Lösungen
- Solutions Barrisol Les Biosourcées® - Barrisol® Biosource solutions Barrisol® die Biobasierte Lösungen
- Solutions Barrisol Les Biowood® - Barrisol® The Biowood solutions Barrisol® die Biowood Lösungen
- Lumière et luminaires - Light and Lighting - Licht und Leuchten
- Solutions imprimées - Printed solutions - Bedruckte Lösungen
- Microsorber® - Microsorber® - Microsorber®
- Arcolis® - Arcolis® - Arcolis®
- Cadres acoustiques - Acoustic panels - Akustikmodule

- Artolis® - Artolis® - Artolis®
 - Solutions textiles intérieurs - Textile indoor - Textilien für den Innenbereich
 - ELT3D® - ELT3D® - ELT3D®
 - Solutions Mirror (3D, acoustique, imprimé) - Mirror solutions (3D, acoustic, printed) Mirror Lösungen (3D, Akustik, bedruckt)
 - Clim® : Climatisation - Climatisation - Klimatisierung
 - GTS® : Textile de verre - Glass textile - Glasgewebe
 - Light Lines® : lignes lumineuses - Light lines - Lichtlinien
- www.barrisol.com

SYMA SYSTEM® : Fabricant de stands d'exposition, structures événementielles et vitrines de musées.

Manufacturer of stands, event structures and museums exhibits
Hersteller von Messestandsystmen und Museumschaukästen

www.syma.com

Sites de Production et de Commercialisation - Production and sales sites - Fertigungs- und Verkaufsstätte

• Site de production - Production sites - Produktionsstätten: **13500 m²**

Kembs (68) : 9 500 m² - Siège - Head Office - Hauptsitz

Usine, bureaux. Fabrique Barrisol® de 4 000 m² et atelier de transformation Aluminium Syma® de 5 500 m²

Head office, Barrisol® Manufacture of 4000 m² and Syma® Alluminium workshop of 5 500 m²

Werk, Büro. Barrisol® Herstellung von 4 000m² und Verarbeitungswerkstatt Aluminium Syma® von de 5 500 m²

Colmar (68) : 4 000 m² - Stands et Menuiserie - Stands and Furnitures
Messebau und Schreinerei

• Bureaux - Office - Büro - Showrooms et centre de formation training center - Ausbildungszentrum : 2700 m²

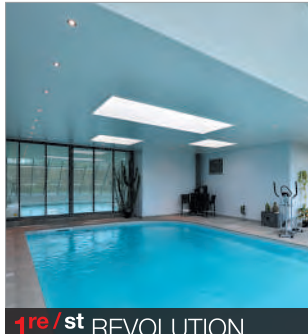
Kembs (68) | Colmar (68) | Mulhouse (68) | Saint-Louis (68)



17 révolutions
revolutions
Revolutionen

55 ans
years
Jahre

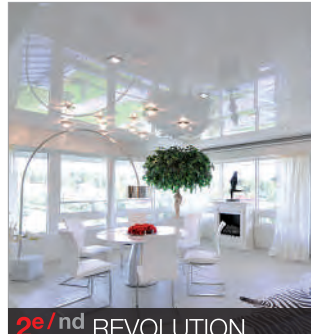
100 brevets
patents
Patente



1^e/st REVOLUTION

Barrisol®

Arch. : Jlenaro! Architecture



2^e/nd REVOLUTION

Barrisol Les Reflets Laqués®
The Lacquered Reflections

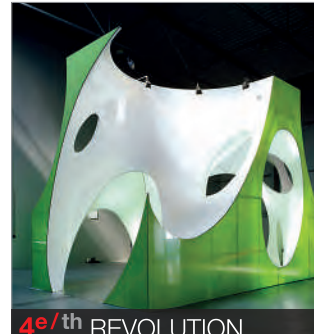
Design : Barrisol® Finland



3^e/rd REVOLUTION

Barrisol Star®

Arch. : Aedas Architects



4^e/th REVOLUTION

Barrisol® 3D

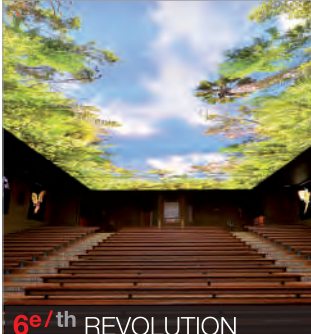
Arch. : Marek Devíl & Jan Šesták



5^e/th REVOLUTION

Barrisol Lumière® / Light®

Arch. : Benedetto Camerana



6^e/th REVOLUTION

Barrisol Print your mind®

Design : Simon Norris



7^e/th REVOLUTION

Barrisol Acoustics®

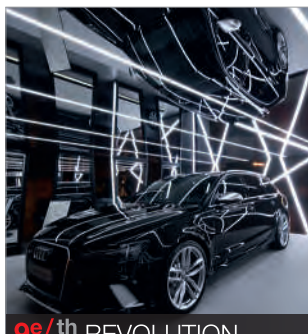
Arch. : Lab Architecture & Bates Smart



8^e/th REVOLUTION

Barrisol Lumière® / Light®
cadres & 3D / frames & 3D

Arch. : Pulse group of London UK



9^e/th REVOLUTION

Barrisol® Miroir / Mirror

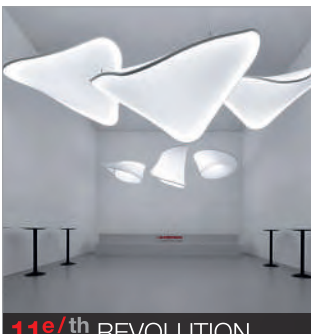
Designer : Boytorun Milmariuk



10^e/th REVOLUTION

Barrisol Lumière Acoustique®
Acoustic Light®

Arch. : Burdilcek



11^e/th REVOLUTION

Barrisol® Tubes 3D

Designer : Ross Lovegrove

World n°1
Mondial

www.barrisol.com

Arch.: Jean-François Brodbeck - AMFS Architectes



Thermal comfort
scale according
to ISO 7730°
Class A cold
Class A warm

Barrisol Clim® Well-being Climatisation



Barrisol Clim® featuring Carrier® Products

Climatisation invisible, silencieuse et homogène. Diffusion chaud / froid hybride par rayonnement et convection. Acoustique et lumineuse Invisible, silent and homogeneous air conditioning. Hybrid hot/cold diffusion by radiation and convection. Acoustic and light Unsichtbare, leise und homogene Klimatisierung. Hybride Wärme-/Kälteverteilung durch Strahlung und Konvektion. Akustik und Licht.



Barrisol Pure Clim®
featuring Carrier® Products

Réalisation Barrisol



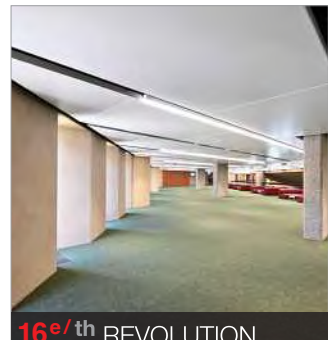
Barrisol Cloud Clim®
featuring Carrier® Products

Arch. : Kris Rymerants Architectenbureau bvba



Barrisol Radiant Clim®

Arch. : Ensemble architecture et urbanisme SA



Barrisol Radiant
Cloud Clim®

Arch. : GM ARCHITECTES ASSOCIES



Barrisol Les Biowood® / The Biowood® / Die Biowood®

À partir de bois et de plantes avec jusqu'à 92% d'ingrédients naturels... sans pétrole !
From wood and plants with up to 92% natural ingredients... without petroleum!
Aus Holz und Pflanzen mit bis zu 92% natürlichen Inhaltsstoffen hergestellt... alles ohne Erdöl!

- ✓ Sans pétrole
Without petroleum
Ohne Erdöl
- ✓ Bois - Wood
Holz
- ✓ Plantes - Plants
Pflanzen
- ✓ 100% recyclable
100% recylbar
- ✓ Bs1, d0
- ✓ Translucide, jusqu'à 92% d'ingrédients naturels - Translucent, up to 92% natural ingredients
Translucent, bis zu 92% natürliche Inhaltsstoffe
- ✓ Ultra mat, jusqu'à 88% d'ingrédients naturels - Ultra Matt, up to 88% natural ingredients
Ultra mat, bis zu 88% natürliche Inhaltsstoffe

Barrisol® leader mondial du plafond tendu garantit votre sécurité**World leader of stretched ceiling guarantees your safety****Weltweit Nr. 1 im Bereich Spanndecken garantiert Sicherheit**

Barrisol® place la sécurité et la qualité au cœur de son activité depuis toujours, dans le respect des normes et des législations en vigueur.

Barrisol® puts the safety and quality in the heart of its activity, conforming to effective legislations.

Barrisol® gibt ihnen Sicherheit und Qualität unter Beachtung der gültigen Normen und der gesetzlichen Vorschriften.

Barrisol® garantit une installation saine pour votre santé**Barrisol® guarantees a healthy installation for your health****Barrisol® garantiert eine gesunde Installation für Ihre Gesundheit**

Les toiles Barrisol® sont installées à chaud, à une température de 50°. Aucune émission de VCM (Chlorure de Vinyl Monomère) n'est détectée lors de l'opération de chauffe du plafond ou dans les conditions de sa mise en œuvre et après installation.

Les études confirment que la pose de plafonds tendus à chaud Barrisol® ne présente aucun risque ni pour les poseurs, ni pour le client final.

The Barrisol sheets are installed, with a temperature of 50°. No emission of VCM (vinyl chloride monomer) has been detected during the warming of the sheet, the installation of the ceiling or after installation.

The studies confirm that the installation of the Barrisol® stretch ceilings presents no danger either for installers, or for final consumer.

Die Barrisol® Folien werden mit einer Wärme von 50° montiert. Während des Erwärmens und auch während der Montage entstehen keine Emissionen von VCM (Vinychlorid).

Die Studien bestätigen, dass durch die Verlegung der Barrisol-Spanndecken mit Wärme keine Risiken für die Verleger und dem Endverbraucher entstehen.

Barrisol® garantit une économie d'énergie**Barrisol® guarantees energy savings****Barrisol® garantiert Energieeinsparungen**

Grâce à un taux de réflexion de la lumière de 90%, la gamme Barrisol®, notamment Barrisol Les Biosourcées® blanc, permet de réduire l'utilisation de l'éclairage et est donc une source d'économie d'énergie.

Thanks to a 90% light reflection rate, the Barrisol® range, in particular Barrisol Les Biosourcées® white, reduces the use of lighting and is therefore a source of energy savings.

Dank einer Lichtreflexion von 90% reduziert die Barrisol®-Produktreihe, insbesondere Barrisol Les Biosourcées® weiß, den Einsatz von Beleuchtung und spart somit Energie.

Barrisol® vous garantit un produit de haute qualité**Barrisol® guarantees a high quality product****Barrisol® ist ein garantiert hochwertiges Produkt**

Les toiles Barrisol® sont 100% conformes à la norme CE, fabriquées avec des plastifiants sans phtalates, garanties sans cadmium, sans mercure, sans plomb et sans arsenic.

Les toiles Barrisol® sont certifiées CE et classées au feu selon les normes européennes et internationales (BS1-d0, BS2-d0, BS3-d0). Barrisol® garantit la sécurité dans les lieux ouverts au public et vous garantit le même niveau d'exigence dans votre maison.

The Barrisol® sheets conform 100% to «CE» legislation, are produced with plasticisers without phthalate and are guaranteed to be without cadmium, without mercury, without lead and without arsenic.

The Barrisol® sheets are «CE» certified and fire rated following the European and international norms (BS1-d0, BS2-d0, BS3-d0). Barrisol® guarantees the safety in public spaces and guarantees the same level of exigency in your house.

Die Barrisol®-Folien entsprechen 100% den CE-Normen der Europäischen Gemeinschaft und werden mit Weichmachern ohne Phthalat hergestellt. Sie sind frei von Cadmium, Quecksilber, Blei und Arsen.

Die Barrisol®-Folien sind CE-zertifiziert und haben die europäische sowie die internationale Brandschutzklassen (BS1-d0, BS2-d0, BS3-d0). Barrisol® garantiert die Sicherheit in öffentlichen und privaten Bereichen.



CERTIFIÉ PAR UN LABORATOIRE INDEPENDANT
CERTIFIED BY AN INDEPENDENT LABORATORY
VON EINEM UNABHÄNGIGEN LABOR BESTÄTIGT
(LNE)

Barrisol® et la qualité de l'air | Barrisol® and air quality**Barrisol® und Luftbeschaffenheit****Toutes les gammes Barrisol® sont étiquetées A+**

(note la plus élevée) conformément à la législation en vigueur sur la qualité de l'air intérieur. Souvent l'air est plus pollué à l'intérieur qu'à l'extérieur, Barrisol® vous garantie un air plus sain et sans risque pour votre santé.

All the Barrisol® lines are A+ classed

(best result) for indoor air quality, respecting the effective legislation. Often the air is more polluted inside than outside, Barrisol® guarantees you a healthier air and without risk for your health.

Die Barrisol® Palette hat mit der A+ Note

die beste Bewertung nach der aktuellen Gesetzgebung für die Luftbeschaffenheit in Innenräumen. Oft ist die Luft innen stärker verschmutzt als draußen, Barrisol® garantiert Ihnen eine gesündere Luft ohne Risiko für Ihre Gesundheit.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

INDOOR AIR EMISSIONS : Information on the emission level of volatile substances indoors, based on the risk of toxicity due to inhalation, on a scale ranging from Class A (very low emissions) to C (high emissions)

RAUMLUFTQUALITÄT : Informationen über das Emissionsniveau von flüchtigen Substanzen in der Luft von Innenräumen, die ein Gesundheitsrisiko beim Atmen darstellen, aufgelistet in einer Klassifikation von A+ (sehr schwache Emission) bis Klasse C (hohe Emission).

GAMME* I RANGE* I PALETTE*	N° DE RAPPORT I REPORT NUMBER BERICHTSNUMMER	ÉTIQUETAGE I LABELING KENNZIECHNUNG	SYSTÈME RECYCLABLE I RECYCLABLE SYSTEM WIEDERVERWENDBARES SYSTEM
Les Reflets Laqués®	M101271		100% Recyclable
Les Rêves Satinés	M101271		100% Recyclable
Les Recyclés®	M101271		100% Recyclable
Les Mats Tradition®	M101271		100% Recyclable
Les Daims Ambiance®	M101271		80% Recyclable**
Les Effets Matière®	M101271		100% Recyclable
Creadesign®	M101271		80% Recyclable**
Les Metals®	M101271		100% Recyclable
Les Translucides	M101271		100% Recyclable
Les Effets Lumière®	M101271		100% Recyclable
Print your Mind®	M101271		100% Recyclable
Mirror®	N100718		100% Recyclable
Microsorber®	4000082964		100% Recyclable
Tremurovision®	M101271		35% ► 80% Recyclable**
Trempoacoustic®	M101271		35% ► 80% Recyclable**
Les Biosourcées®	P178749		100% Recyclable
ELT3D®	P161362		100% Recyclable
Gts®	P178749		100% Recyclable
Artolis®	P107641		35% ► 80% Recyclable**
Artolis® Bi-stretch	P178749		35% ► 80% Recyclable**
Ecolia®	P225544		100% Recyclable

* Toutes nos gammes peuvent être acoustiques et perforées - * All our ranges can be acoustic and perforated - * Alle unsere Sortimente können akustisch und perforiert sein

** Toile et structure - ** Sheet and structure - ** Folie und Struktur

Engagement durable & Bas carbone (longévité, réutilisable, recyclabilité)

Sustainability & Low carbon (longevity, reusability, recyclability)

Nachhaltigkeit & Kohlenstoffarm (Langlebigkeit, Wiederverwendbarkeit, Recyclingfähigkeit)

Barrisol® est engagée, depuis plus de 55 ans, dans le développement durable. Les locaux sont implantés sur un site où on garde le maximum de surface arborée. Barrisol accorde une grande importance au respect de l'environnement. En témoigne : son partenariat avec WWF, puisque Barrisol propose des solutions recyclables à 100%. Les produits Barrisol sont idéals pour les projets éco-responsables HQE®, LEED et BREEAM®.

Durabilité des solutions Barrisol : certains plafonds sont installés depuis plus de 40 ans et leurs caractéristiques techniques n'ont pas changé dans le temps.

Durabilité des liens fournisseurs et employés : Barrisol est exigeante quant à la qualité des solutions proposées. C'est grâce au savoir-faire de ses équipes et fournisseurs qu'elle est n°1 mondial du Plafond Tendu. Péréniser ses relations garantit la qualité, la tracabilité et la sécurité pour un travail dans des conditions optimales pour tous.

Durabilité dans l'entrepreneuriat local : Barrisol est une entreprise alsacienne qui est toujours restée en France et qui a toujours produit en Alsace.

Durabilité des produits utilisés : Barrisol - entreprise responsable depuis sa création - a toujours cherché à utiliser les produits les plus sains pour garantir la santé de tous et limiter au maximum son emprunte sur l'environnement.

Produits réutilisables : Barrisol assure également la réutilisation de ses produits, tout ou en partie. Les profils peuvent être réemployés très facilement et ne se déforment pas si ils sont correctement démontés et transportés. La toile Barrisol se démonte et remonte à volonté en cas de dégât des eaux ou pour accéder aux éléments techniques dans le plenum.

Bas Carbone : Barrisol recycle tous ses produits et optimise les transports. Par exemple : Barrisol® réduit ses émissions de carbone avec 350 000 km/ an économisés grâce aux navettes de transport de salariés. Soit plus de 12 millions de km économisés à ce jour !

« Rendre le monde de demain encore plus beau c'est d'abord le préserver davantage aujourd'hui. »

Barrisol® has been committed to sustainable development for over 55 years. The premises are located on a site where the maximum amount of wooded area is retained. Barrisol attaches great importance to the respect of the environment. Barrisol's products are ideal for HQE®, LEED and BREEAM® eco-responsible projects.

Durability of the Barrisol solutions: some ceilings are installed since more than 40 years and their technical characteristics did not change in time.

Durability of the links between suppliers and employees: Barrisol is demanding in terms of the quality of its solutions. It is thanks to the know-how of its teams and suppliers that it is the world leader in the field of suspended ceilings. To perpetuate these relations guarantees quality, traceability and safety for a work in optimal conditions for all.

Sustainability in local entrepreneurship: Barrisol is an Alsatian company that has always remained in France and has always produced in Alsace.

Sustainability of the products used: Barrisol - a responsible company since its creation - has always sought to use the healthiest products to guarantee the health of all and to limit as much as possible its impact on the environment.

Reusable products: Barrisol also ensures the reuse of its products, in whole or in part. The profiles can be reused very easily and do not deform if they are correctly dismantled and transported. The Barrisol sheet can be dismantled and reassembled at will in case of water damage or to access the technical elements in the plenum.

Low Carbon: Barrisol recycles all its products and optimizes transportation. For example: Barrisol® reduces its carbon emissions with 350,000 km/year saved thanks to employee transport shuttles. That's over 12 million km saved to date!

“Making tomorrow's world even more beautiful starts with preserving it more today.”

Barrisol® engagiert sich seit über 55 Jahren für eine nachhaltige Entwicklung. Die Räumlichkeiten werden an einem Standort errichtet, an dem möglichst viel Baumfläche erhalten bleibt. Barrisol legt großen Wert auf den Schutz der Umwelt.

Barrisol-Produkte sind ideal für ökologisch verantwortungsvolle HQE®, LEED- und BREEAM®-Projekte.

Nachhaltige Barrisol-Lösungen: Einige Decken werden seit über 40 Jahren eingebaut und ihre technischen Eigenschaften haben sich im Laufe der Zeit nicht verändert.

Nachhaltige Beziehungen zu Lieferanten und Mitarbeitern: Barrisol stellt hohe Ansprüche an die Qualität der angebotenen Lösungen. Dank des Know-hows seiner Mitarbeiter und Lieferanten ist Barrisol weltweit die Nummer 1 bei Spanndecken. Die Aufrechterhaltung dieser Beziehungen garantiert Qualität, Rückverfolgbarkeit und Sicherheit für eine Arbeit unter optimalen Bedingungen für alle Beteiligten.

Nachhaltigkeit im lokalen Unternehmertum: Barrisol ist ein elsässisches Unternehmen, das immer in Frankreich geblieben ist und immer im Elsass produziert hat.

Nachhaltigkeit der verwendeten Produkte : Barrisol - seit seiner Gründung ein verantwortungsbewusstes Unternehmen - hat immer versucht, die gesündesten Produkte zu verwenden, um die Gesundheit aller zu gewährleisten und die Belastung der Umwelt so gering wie möglich zu halten.

Wiederverwendbare Produkte: Barrisol gewährleistet auch, dass seine Produkte ganz oder teilweise wiederverwendet werden können. Die Profile können sehr leicht wiederverwendet werden und verformen sich nicht, wenn sie ordnungsgemäß zerlegt und transportiert werden. Das Barrisol-Folie kann nach Belieben abgenommen und wieder aufgehängt werden, wenn ein Wasserschaden vorliegt oder um an die technischen Elemente im Deckenhohlräum zu gelangen.

CO2-arm: Barrisol recycelt alle seine Produkte und optimiert den Transport. Zum Beispiel: Barrisol® reduziert seine Kohlenstoffemissionen durch 350.000 km/Jahr, die durch den Pendelverkehr der Mitarbeiter eingespart werden. Das bedeutet, dass bis heute mehr als 12 Millionen Kilometer eingespart wurden!

«Die Welt von morgen noch schöner zu machen, heißt zunächst, sie heute noch besser zu bewahren».

Bien-être et santé

Well-being and health ■ Wohlbefinden und Gesundheit

La responsabilité sociétale d'une entreprise ne se limite pas qu'à son engagement écologique et économique. Barrisol® a choisi d'allier les trois notions du développement durable pour répondre plus précisément aux problématiques liées au bien-être et à la santé.

En proposant des solutions sans produits toxiques, respectueuses de l'environnement et soumises aux classements de feu les plus stricts, les toiles Barrisol® agissent positivement sur la santé de ses bénéficiaires. En effet, Barrisol améliore l'expérience sensorielle d'un espace, notamment en matière d'acoustique et de luminosité. Pour les grands espaces fréquentés, la solution Barrisol Acoustics® composée de toiles perforées réduit les nuisances sonores et améliore le confort acoustique des visiteurs.

Grâce au partenariat entre Barrisol® et Carrier®, les solutions de climatisations intégrées dans le plafond sont d'excellents moyens pour accroître le bien-être climatique tout en économisant jusqu'à 15% d'énergie en chaud et en froid.

Les solutions Bien-être Barrisol® sont esthétiques, combinables et personnalisables, pour toujours plus de confort et de bien-être au quotidien.

The social responsibility of a company is not limited to its ecological and economic commitment. Barrisol® has chosen to combine the three notions of sustainable development to respond more precisely to problems related to well-being and health.

By proposing solutions without toxic products, respectful of the environment and subjected to the strictest fire classifications, Barrisol® sheets act positively on the health of its beneficiaries. Barrisol improves the sensory experience of a space, notably in terms of acoustics and luminosity. For large, busy spaces, the Barrisol Acoustics® solution composed of perforated sheets reduces noise and improves the acoustic comfort of visitors.

Thanks to the partnership between Barrisol® and Carrier®, air conditioning solutions integrated in the ceiling are excellent means to increase climatic well-being while saving up to 15% of energy in heating and cooling.

Barrisol® Wellness Solutions are aesthetic, combinable and customizable, for more comfort and well-being in everyday life.

Die gesellschaftliche Verantwortung eines Unternehmens beschränkt sich nicht nur auf sein ökologisches und ökonomisches Engagement. Barrisol® hat sich dafür entschieden, die drei Begriffe der nachhaltigen Entwicklung zu vereinen, um genauer auf die Problematiken einzugehen, die mit Wohlbefinden und Gesundheit verbunden sind.

Dank Barrisol's Lösungen ohne toxische Produkte, die umweltfreundlich sind und den stärksten Brandschutzklassen unterliegen, wirken sich die Barrisol®-Folien positiv auf die Gesundheit ihrer Nutznießer aus. Denn Barrisol verbessert die sensorische Erfahrung eines Raumes, insbesondere in Bezug auf Akustik und Helligkeit. In großen, stark frequentierten Räumen reduziert Barrisol Acoustics® (perforierten Stoffen), die Lärmbelästigung und verbessert den akustischen Komfort der Besucher.

Dank der Partnerschaft zwischen Barrisol® und Carrier® sind die in die Decke integrierten Klimalösungen hervorragende Lösungen zur Steigerung des klimatisches Wohlbefinden bei gleichzeitiger Einsparung von bis zu 15% Energie beim Heizen und Kühlen.

Die Barrisol® Wellness-Lösungen sind ästhetisch ansprechend, kombinierbar und individuell gestaltbar - für immer mehr Komfort und Wohlbefinden im Alltag.



Arch. : PVL Architecten - Clim Acoustics®



Arch. : Erik Wiersema

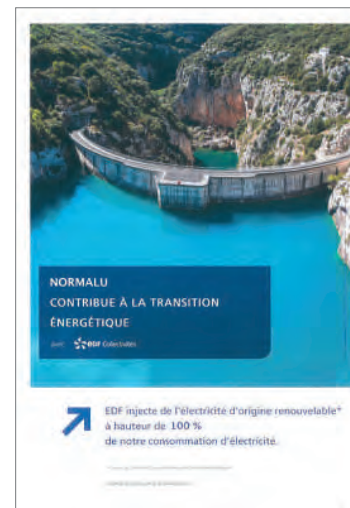


Notre engagement responsable Our responsible commitment Unser verantwortungsvolles Engagement

Dans la continuité de notre engagement pour la protection de l'environnement, Barrisol® Normalu® est, depuis sa création, à côté de l'usine hydroélectrique de Kembs. L'électricité que nous consommons provient de cette centrale et de ce fait, nous utilisons comme énergie électrique celle produite par la force de l'eau. Sans pollution et 100% renouvelable, cette source d'énergie permet à Barrisol® de fabriquer ses murs et plafonds qui rendront vos intérieurs encore plus beaux et fonctionnels, tout en respectant l'environnement grâce aux produits Barrisol® 100% recyclables.

In line with our commitment to protecting the environment, Barrisol® Normalu® since its creation, has been next to the Kembs hydropower plant. The electricity that we consume comes from this plant and therefore is created from Water, Pollution-Free and 100% renewable, this energy source allows Barrisol® to manufacture walls and ceilings that make your interiors even more beautiful and functional, while making the environment with our products Barrisol® 100% recyclable.

Im Einklang mit unserem Engagement für den Umweltschutz, bezieht Barrisol® Normalu® seine Energie, seit Gründertagen, von dem Wasserkraftwerk Kembs. Unser Strom wird aus rein regenerativer Energie mittels Wasserkraft erzeugt. Umweltfreundlich und zu 100% erneuerbar. Diese Energiequelle ermöglicht Barrisol®, Wände und Decken zu fertigen, die Ihre Innenräume noch schöner und funktioneller machen und gleichzeitig die Umwelt schonen. Darüber hinaus sind Barrisol® Produkte zu 100% recycelbar.



Certificat officiel d'EDF confirmant que Barrisol® utilise de l'énergie 100% recyclable

Official EDF (french electricity) certificate confirming that Barrisol® use 100% recyclable energy

Offizielles Zertifikat von EDF (französischer Strom) bestätigt, dass Barrisol® 100% wiederverwertbare Energie verwendet

Barrisol® leader mondial du plafond tendu garantit le respect de l'environnement

World leader of stretched ceiling guarantees the respect of environment

Weltweit Nr. 1 im Bereich Spanndecken garantiert einen respektvollen Umgang mit der Umwelt

		BARRISOL®	AUTRES TYPES DE PLAFONDS OTHER TYPES OF CEILINGS - ANDERE DECKENTYPEN
LE POIDS - WEIGHT - GEWICHT			
pour 1 m² - for 1 sqm - für 1 m²			
	0,5kg/m²		12kg/m²
pour 10 000 m² - for 10 000 sqm - für 10 000 m²		5 t	120 t
115t de matière première en moins pour couvrir une même surface de 10 000 m² 115 tons less of raw material to cover a same surface of 10 000 sqm 115t weniger Rohstoff für die Bespannung derselben Fläche von 10 000 m²			
L'EMBALLAGE - PACKAGING - VERPACKUNG			
pour 10 000 m² for 10 000 sqm für 10 000 m²		50 kg Emballage réduit - reduced packaging - weniger Verpackung Peu de déchets - almost no waste - weniger Müll	plus de 1 000 kg - more than 1 000 kg - mehr als 1 000 kg Emballages volumineux de diverses natures - Bulky various packagings - sperrige Verpackungen verschiedener Art Déchets nombreux - lot of waste - viel Müll
Différence : près d'une tonne - Difference: nearly 1 ton - Unterschied: fast eine Tonne			
LE TRANSPORT - TRANSPORTATION - TRANSPORT			
Transport du matériel Transport of the material - Transport des Materials		volume réduit - reduced volume - geringeres Volumen Véhicule + léger - small vehicles - kleinere Fahrzeuge Moins de carburant consommé - less fuel consumed - weniger Kraftstoffverbrauch	volume important - Significant volume - großes Volumen Gros véhicules - large vehicles - große Fahrzeuge Consommation de carburant importante - significant fuel consumption - hoher Kraftstoffverbrauch
Différence : gain en volume et carburant - Difference: gains in weight and fuel - Unterschied: Einsparung an Volumen und Kraftstoff			
LE MONTAGE - ASSEMBLY - MONTAGE			
pour 10 000 m² avec 4 personnes for 10 000 sqm with 4 persons für 10 000 m² mit 4 Personen		50 jours - days - Tage Coûts réduits - reduced costs - geringere Kosten Locaux réutilisables rapidement - premises are quickly reusable - schnell wieder nutzbare Räumlichkeiten	80 - 100 jours - days - Tage Gourmand en électricité - high need of energy - hoher Energieverbrauch Longue occupation des locaux - long building occupation - lange Blockierung der Räumlichkeiten
Différence : besoin d'énergie réduit - Difference: reduced need of energy - Unterschied: geringerer Energiebedarf			
LES DECHETS - WASTE - MÜLL			
déchets engendrés par la pose de 10 000 m² waste generated by the installation of 10 000sqm beim Verlegen von 10 000 m² anfallender Müll		+/- 0	≈ 10 t
déchets engendrés par la production de matériel waste generated by the production of material bei der Herstellung des Materials anfallender Müll		+/- 0	10%
Différence : très peu de déchets - Difference: almost no waste - Unterschied: sehr wenig Müll			
LA LONGEVITE - DURABILITY - LANGLEBIGKEIT			
		20 ans et plus 20 years and more - 20 Jahre und mehr	5 - 10 ans - years - Jahre
		Pas de rénovation régulière - no regular renovation - keine regelmäßige Renovierung Pas de saleté - no dirt - kein Schmutz Pas de déchet - no waste - kein Müll	Rénovation régulière - regular renovation - regelmäßige Renovierung + de saleté - more dirt - mehr Schmutz + de déchets - more waste - mehr Müll
Différence : pas de rénovation - Difference : no renovation is needed - Unterschied: keine Renovierung notwendig			
LE RECYCLAGE - RECYCLING - RECYCLING			
		100% recyclable* - 100% recyclable* - 100% recycelbar*	Tri nécessaire - Sorting is necessary - Mülltrennung erforderlich
		Préserve l'environnement - preserve the environment - schont die Umwelt Réutilisable en tant que source d'énergie - reusable as energy source - wiederverwendbar als Energiequelle	Déchets non réutilisables (gravats) - no reusable waste (rubble) - Müll nicht wiederverwendbar (Bauschutt)
Différence : *100 % RECYCLABLE valable pour les profils et les toiles avec harpons Difference : *100 % RECYCLABLE valid for rails and membranes with harpoons Unterschied: *100 % RECYCLEBAR Gültig für Leisten und Folien mit Keder			



L'EMBALLAGE - PACKAGING - VERPACKUNG

Barrisol®	autres types de plafonds other types of ceilings andere Decken
pour 10 000 m ² for 10 000 m ² für 10 000 m ²	50 kg plus de 1 000 kg more than 1 000 kg mehr als 1 000 kg
emballage réduit reduced packaging geringe Verpackung	emballage volumineux et de diverses natures bulky various packagings umfangreiche Verpackung
peu de déchets almost no waste kaum Abfall	déchets nombreux lot of waste verschiedenartige Abfälle
différence : PRÉS D'UNE TONNE difference: NEARLY 1 TON Unterschied : MEHR ALS 1 TONNE	



LE POIDS - WEIGHT - GEWICHT



Barrisol®

autres types
de plafonds
other types
of ceilings
andere Decken

poids pour
10 000 m²
weight for
10 000 m²
Gewicht für
10 000 m²

0.5 kg/m²
5 t

12 kg/m²
120 t

115 t de matière première en moins pour
couvrir une même surface de 10 000 m²
115 tons less of raw material to cover
an equivalent surface of 10 000 sqm
115 Tonnen weniger Rohstoffe zur
Abdeckung der gleichen Oberfläche von
10 000 m²

LE TRANSPORT - TRANSPORTATION - TRANSPORT



Barrisol®

autres types de plafonds
other types of ceilings
andere Decken

transport du matériel
transport of the material
transport des Materials

volume réduit
reduced volume
reduziertes Gewicht

volume important
significant volume
erhebliches Gewicht



véhicule plus léger
lighter vehicles

gros véhicule
large vehicles
schwere Fahrzeuge

kleinere Fahrzeuge

moins de carburant consommé
less fuel consumed
weniger Treibstoffverbrauch

consommation de carburant
importante
significant fuel consumption
hoher Treibstoffverbrauch

GAINS EN VOLUME ET CARBURANT
GAINS IN WEIGHT AND FUEL
WENIGER GEWICHT BEDEUTET, WENIGER TREIBSTOFF

Très légers (180 g/m²), les plafonds tendus Barrisol® sont faciles à transporter.

Les frais de transport et d'énergie sont faibles.

Les toiles Barrisol® sont recyclables, n'ont pas besoin d'être peintes et leur longévité dépasse les 20 ans.

Leur montage n'engendre pratiquement pas de déchets.

Very light (180 g/m²), Barrisol® stretch ceilings are easy to transport. The cost of transport and energy usage are low.

Barrisol® membranes are recyclable, do not need to be painted and their durability exceeds 20 years.

There is minimal waste when the ceiling is mounted.

Das geringe Gewicht (180 g/m²) der Barrisol® Spanndecken wirkt sich günstig auf Aufwand und Kosten für den Transport aus.

Die Barrisol® Folien sind recycelbar, müssen nicht gestrichen werden und haben eine mittlere Lebensdauer von 20 Jahren.

Die Montage verursacht nahezu keinen Abfall.

 **LONGÉVITÉ - DURABILITY - LEBENSDAUER**

Barrisol®	autres types de plafonds other types of ceilings andere Decken
20 ans et plus <i>20 years and more</i> 20 Jahre und mehr	5 à 10 ans <i>5 to 10 years</i> 5 bis 10 Jahre
pas de rénovation régulière <i>no regular renovation</i> keine regelmäßige Renovierung	rénovation régulière <i>regular renovation</i> regelmäßige Renovierung
pas de saleté <i>no dirt</i> kein Schmutz	plus de saleté <i>more dirt</i> mehr Schmutz
pas de déchets <i>no waste</i> kein Abfall	plus de déchets <i>more waste</i> mehr Abfall

PAS DE RÉNOVATION
NO RENOVATION IS NEEDED
KEINE RENOVIERUNG ERFORDERLICH



 **LE RECYCLAGE - RECYCLING - RECYCLEBAR**

Barrisol®	autres types de plafonds other types of ceilings andere Decken
recyclage - recycling Recyclebar	100 % recyclable* 100 % recyclable* 100 % recyclable*
	préserve l'environnement, réutilisable en tant que source d'énergie <i>preserve the environment, reusable as energy source</i> Erhaltung der Umwelt, wiederverwendbar als Energiequelle
	déchets non réutilisables (gravats) <i>non reusable waste (rubble)</i> Abfälle nicht wiederverwen- dbar

*100 % RECYCLABLE valable pour les profils et les toiles avec harpons
*100 % RECYCLABLE valid for profiles and membranes with harpoons
*100 % RECYCLEBAR Gültig für Profile und Folien mit Keder

 **LE MONTAGE - ASSEMBLY - MONTAGE**

Barrisol®	autres types de plafonds other types of ceilings andere Decken	
montage de 10 000 m² avec 4 personnes <i>assembly of 10 000 m² with 4 assemblers</i> Montage von 10 000 m² mit 4 Monteuren	50 jours <i>50 days</i> 50 Tage	80 à 100 jours <i>80 to 100 days</i> 80 bis 100 Tage
coûts réduits <i>reduced costs</i> reduzierte Kosten	gourmand en électricité <i>high need of energy</i> hoher Energieverbrauch	
locaux réutilisables rapidement <i>premises are quickly reusable</i> Räume schneller wieder nutzbar	longue occupation des locaux <i>long building occupation</i> lange Ausfallszeiten der Räume	

BESOIN D'ÉNERGIE RÉDUIT
REDUCED NEED OF ENERGY
GERINGERER ENERGIEBEDARF



 **LES DÉCHETS - WASTE - ABFALL**

Barrisol®	autres types de plafonds other types of ceilings andere Decken	
déchets engendrés par la pose de 10 000 m² <i>waste generated by installation of 10 000 m²</i> Abfallaufkommen bei der Verlegung von 10 000 m²	+/- 0	≈ 10 t
déchets engendrés par la production de matériel <i>waste generated by production of material</i> Abfallaufkommen bei der Produktion des Materials	+/- 0	10 %

TRÈS PEU DE DÉCHETS
ALMOST NO WASTE
NAHEZU KEIN ABFALL





Arch. : Drieskens & Dubois Architects



Arch. : Architectenbureau Dries Bonamie



Arch. : Cabinet Boissiere et Gaulay



Barrisol® Les Recyclés® The Recycled ■ Die Recycelten



Documentation

50% pre-consumer (toile / sheet / Spannfolie)
up to 100% post-consumer (structure / structure / Strukture)



Beltherm

Grand Hôtel
La Cloche

Barrisol® accorde depuis longtemps une grande importance au respect de l'environnement. De plus, l'ensemble des matériaux utilisés pour la production est recyclable ou fait de matières recyclées (emballages, conditionnements...).

La gamme de toiles « Les recyclés » va encore plus loin puisqu'en plus d'être recyclable à 100% comme toutes les autres toiles Barrisol®, elles sont fabriquées à partir de matières Barrisol® recyclées (50% pre-consumer).

Les toiles « Les Recyclés » sont destinées à équiper non seulement les bâtiments labellisés « développement durable », mais aussi tous les types de constructions pour lesquelles le souci de contribuer à la préservation de l'environnement est présent à l'esprit des promoteurs.

Since the beginning Barrisol® can claim its ecological commitment by respecting the environment. Furthermore, the raw material used for production are recyclable or made with recycled materials (packaging, shipping packing...).

“The Recycled” range of membranes goes even further, in addition to being 100% recyclable like all other Barrisol® membranes, they are made from recycled Barrisol® materials (50% pre-consumer).

“The Recycled” sheeting can be installed in “sustainable development” certified buildings and also in all types of construction which contribute to the protection of the environment.

Barrisol® setzt sich seit langem konsequent für Umweltschutz ein. Deshalb verwenden wir in der Produktion nur recycelbare Werkstoffe oder recyceltes Material (Verpackungen, Aufmachungen...).

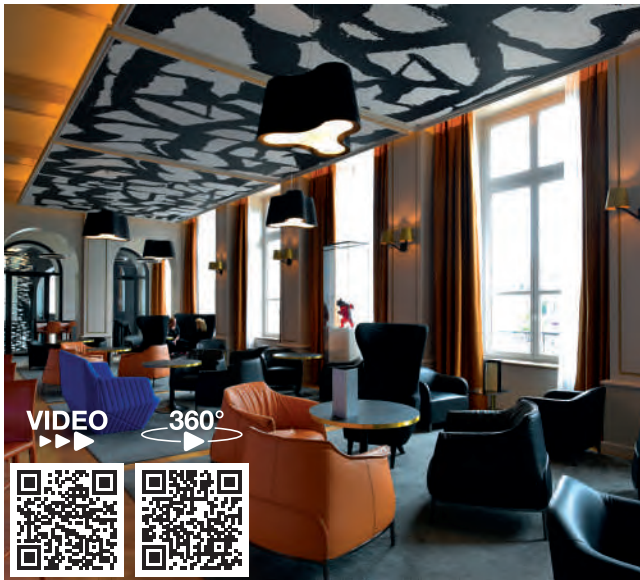
Die Spannfolien des Sortiments „Les Recyclés“ gehen noch einen Schritt weiter, denn sie sind nicht nur zu 100 % recycelbar wie alle anderen Spannfolien von Barrisol®, sondern werden auch aus bereits recycelten Barrisol® Materialien hergestellt (50 % gebrauchtes Material).

Die Gewebe „Les Recyclés“ sind nicht nur für Gebäude mit dem Gütesiegel „Nachhaltige Entwicklung“ bestimmt, sondern auch für alle Arten von Bauwerken, deren Projektträger einen Beitrag zur Bewahrung der Umwelt leisten möchten.



Realisation Barrisol® Kordekor





Arch.: Studio ADN Architecture Design Nomade

Écologie
Ecology
Ökologie



	Barrisol®	autres types de plafonds - other types of ceilings - andere Decken
Poids Weight Gewicht	0.5kg/m²	12kg/m²
pour - for - für 10 000 m²	5 t	120 t
115 tonnes de matières premières en moins 115 tons less of raw materials 115 Tonnen weniger Rohstoffe		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TECHNICAL INFORMATION- TECHNISCHE INFORMATION

Composition toile / Sheet composition /
Zusammensetzung Spannfolie

Pre-consumer 50%

50% de matières recyclées - 50% vinyle propre
50% recycled materials - 50% virgin vinyl
50% recycelte Materialien - 50% reines Vinyl

Profils d'accrochage et structures /
Profile and structures / Befestigungsprofil und Strukturen

Post-consumer up to 100%

Recyclables jusqu'à 100% - up to 100% recyclable - Recycelbar bis zu 100 %



R02 Blanc Neige



R01 Beige Sable



R05 Rose Fleur



R06 Vert Nature



R07 Bleu Ciel

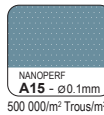


R03 Gris Perle



R04 Noir Crepuscule

ACOUSTICS®

NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm500 000/m² Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm400 000/m² Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm300 000/m² Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm30 000/m² Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾

R02 Blanc

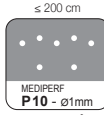
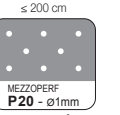
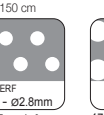
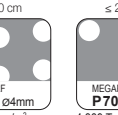
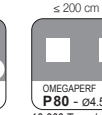
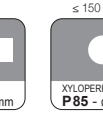
Taux de réflexion de la lumière - Light reflexion rate
Lichtreflexionsgrad - Tasso di riflessione della luce - Porcentaje de reflexión de luz

R02 Blanc

90%

Norme - Norm - Norma - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORACIÓN - PERFORACIÓN

MEDIPERF
P10 - Ø 1mm19 668 Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾MEZOPERF
P20 - Ø 1mm40 500 Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾SOLAPERF
P50 - Ø 2.8mm16 600 Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾MAXIPERF
P60 - Ø 4mm17 689 Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾MEGAPERF
P70 - Ø 4mm4 389 Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾OMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mm10 000 Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾XYLOPERF
P95 - Ø 5mm3 250 Trous/m²
Holes/m² - Löcher/m²⁽¹⁾⁽¹⁾

Une variation inférieure ou égale à 1% est possible - A variation less than or equal to 1% is possible - Eine Abweichung kleiner oder gleich 1% ist möglich

La perforation modifie légèrement la réflexion - Perforation slightly changes the reflection
Die Perforation verändert leicht die Reflexion

* Vous pouvez nous faire parvenir vos toiles et profils Barrisol® en fin de vie, nous nous engageons à les réutiliser, recycler et réduire les déchets, pour la préservation de notre environnement.

* You can send us your end of life Barrisol membranes and profiles, we commit to recycle and use them again to reduce waste and thus preserve our environment.

* Sie können uns Ihre Gewebe und Profilleisten von Barrisol® mit abgelaufener Lebensdauer zurückgeben, wir kümmern uns um die Wiederverwertung. So verringern wir den Abfall zum Schutz unserer Umwelt.



Arch. : Sauerbruch Hutton



Arch. : Snøhetta Architects



Arch. : E-KAR

Barrisol® et finitions bois and wood finishes und Holzoberflächen



Growthpoint



Agstafa Complex



Naturals



Depot Boijmans

Les solutions Barrisol® associées à la beauté du bois :

elles s'intègrent à merveille dans les constructions en matières naturelles comme le bois ou les plafonds bois pour une esthétique intemporelle.

Les solutions Barrisol® (Lumière, Acoustique, Miroir, Climatisation,...) permettent d'apporter un confort inégalable et de créer un design unique lorsqu'elles sont associées au bois. C'est aussi un réel engagement pour l'avenir en réduisant l'empreinte écologique avec des toiles légères et éco-conçues à partir de bois également.

Barrisol® solutions associated with the nobility of wood:

They integrate wonderfully into natural materials such as wood or wooden ceilings for a timeless aesthetic.

Barrisol® solutions (Light, Acoustics, Mirror, Air conditioning,...) bring an unequalled comfort and create a unique design when associated with wood. It is also a real commitment to the future by reducing the ecological footprint with lightweight, eco-designed fabrics made from wood too.

Barrisol®-Lösungen in Verbindung mit der Schönheit von Holz :

sie fügen sich wunderbar in Konstruktionen aus natürlichen Materialien wie Holz oder Holzdecken ein und sorgen für eine zeitlose Ästhetik.

Die Barrisol®-Lösungen (Licht, Akustik, Spiegel, Klimatisierung,...) ermöglichen einen unvergleichlichen Komfort und schaffen ein einzigartiges Design, wenn sie mit Holz kombiniert werden. Es ist auch ein echtes Engagement für die Zukunft, indem es den ökologischen Fußabdruck mit leichten und ökologisch konzipierten Folien, die ebenfalls aus Holz hergestellt werden, reduziert.



VIDEO



360°



Arch. : Guy Steenkamp



Design : KARA Acoustic & BS Group



Arch. : Neutelings Riedijk Architects



Design : Bruno Borrione



Realisation Barrisol



Arch. : MVRDV
Barrisol Mirror® & Bois - Wood - Holz



Arch. : Sombra



Arch. : DP Architects & Emaar Design Team



Arch. : L'Atelier d'architecture Herrgott & Farabosc



Arch. : DENU-PARADON



Arch. : Frank Sinnaeve

Barrisol® Les Biowood® The Biowood ■ Die Biowood

À partir de **bois et de plantes** avec jusqu'à 92% d'ingrédients naturels... sans pétrole !

From **wood and plants** with up to 92% natural ingredients... without petroleum!

Aus **Holz und Pflanzen** mit bis zu 92% natürlichen Inhaltsstoffen hergestellt...
alles ohne Erdöl!



Documentation

Notre volonté depuis plus de 55 ans est de choisir les produits les plus respectueux de l'environnement. La gamme Les Biowood® disponible en mat (avec 88% d'ingrédients naturels sans pétrole) et en translucide (avec 92% d'ingrédients naturels sans pétrole) conserve toutes les caractéristiques du plafond Barrisol pour apporter le meilleur de l'acoustique, de la lumière et bien sûr de la climatisation. Biowood est idéale dans tous vos projets de construction ou de rénovation pour réussir la décarbonation de vos bâtiments.

Nous proposons également des profils faits en aluminium post-recyclé à plus de 80%, rendant le circuit de réutilisation des matières premières encore plus respectueux de l'environnement.

For over 55 years, we have been committed to choosing the most environmentally-friendly products. The range The Biowood® available in matt (with 88% natural ingredients without petroleum) and translucent (with 92% natural ingredients without petroleum), retains all the characteristics of the Barrisol ceiling to provide the best in acoustics, light and, of course, air conditioning. It is ideal for all your construction and renovation projects, to help you successfully decarbonise your buildings.

Our profiles are made from over 80% post-recycled aluminium, making the reuse circuit of raw materials more respectful for the environment.

Seit über 55 Jahren ist es unser Bestreben, die umweltfreundlichsten Produkte auszuwählen. Das Sortiment Die Biowood ist in matt (mit 88% natürlichen Inhaltsstoffen hergestellt alles ohne Erdöl) und transluzent (mit 92% natürlichen Inhaltsstoffen hergestellt alles ohne Erdöl) erhältlich, behält alle Eigenschaften der Barrisol-Decke bei, um das Beste aus Akustik, Licht und natürlich der Klimatisierung zu bieten. Biowood ist ideal für alle Ihre Bau- oder Renovierungsprojekte, um die Dekarbonisierung Ihrer Gebäude erfolgreich durchzuführen. Wir bieten außerdem Profilleisten mit einem Anteil an recyceltem Aluminium von über 80 %, was den Wiederverwertungskreislauf der Rohstoffe noch umweltfreundlicher gestaltet.



Arch. : Dubedout et Collet Architectes

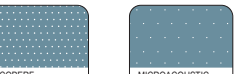
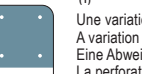
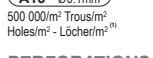
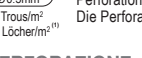
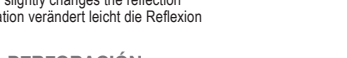


Arch. : Pauline Percheron (Restaurant) - Sou Fujimoto - Nicolas Laisné - Manal Rachdi

 **Barrisol
Les BIOWOOD®**

- Sans pétrole - Without petroleum
Ohne Erdöl
- Bois - Wood - Holz
- Plantes - Plants - Pflanzen
- Jusqu'à 92% d'ingrédients naturels
Up to 92% natural ingredients
Bis zu 92% natürliche Inhaltsstoffe
- Bs1, d0
- 100% recyclable - 100% recyclable
Ultra mat - Ultra matt
- Translucide - Translucent -
Transluzent

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TECHNICAL INFORMATION - TECHNISCHE INFORMATION

					Autres couleurs sur demande Other colours on demand Weitere Farben auf Anfrage	
ACOUSTICS®						
 A15 - ø 0.1mm 500 000/m² Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 A20 - ø 0.15mm 400 000/m² Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 A30 - ø 0.2mm 300 000/m² Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 A40 : ≤ 230 cm. MINIPERF A40 - ø 0.5mm 30 000/m² Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	(1) Une variation inférieure ou égale à 1% est possible A variation less than or equal to 1% is possible Eine Abweichung kleiner oder gleich 1 % ist möglich La perforation modifie légèrement la réflexion Perforation slightly changes the reflection Die Perforation verändert leicht die Reflexion		
 ≤ 200 cm MEDIPERF P10 - ø 1mm 19 668 Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 ≤ 200 cm MEZZOPERF P20 - ø 1mm 40 500 Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 ≤ 150 cm SOLAPERF P50 - ø 2.8mm 16 600 Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 ≤ 200 cm MAXIPERF P60 - ø 4mm 17 689 Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 ≤ 200 cm MEGAPERF P70 - ø 4mm 4 389 Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 ≤ 150 cm OMEGAPERF P80 - ø 4.5mm 10 000 Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾	 P85 - ø 5mm 3 250 Trous/m² Holes/m² - Löcher/m² ⁽¹⁾

*Vous pouvez nous faire parvenir vos toiles et profilés Barrisol® en fin de vie, nous nous engageons à les réutiliser, recycler et réduire les déchets, pour la préservation de notre environnement.

*You can send us your end of life Barrisol® membranes and profiles, we commit to recycle and use them again to reduce waste and thus preserve our environment.

*Sie können uns Ihre Die biobasierte Spannfolien und Profileisten von Barrisol® mit abgelaufener Lebensdauer zurückgeben, wir kümmern uns um die Wiederverwertung. So verringern wir den Abfall zum Schutz unserer Umwelt.





Arch. : Pedro Verhue



Arch. Beniamino Di Fusco (EOSS architettura)



Arch. : Arcanes Minotaure Roland Spitz - AMRS Architectes



Barrisol® Clim® Well-being Solutions®

La Climatisation silencieuse, invisible et homogène (lumineuse, acoustique, 100% recyclable)

The Climatisation that is silent, invisible and even luminous, acoustic, 100% recyclable)

Die Klimatisierung, die leise, unsichtbar und gleichmäßig ist (leuchtend, akustisch, 100% recycelbar)



Documentation



EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



ACV Belgium



L'Arbre Blanc



Clinique
Saint Jean



Champagne
Mercier



Version Française



English version



Deutsche Version



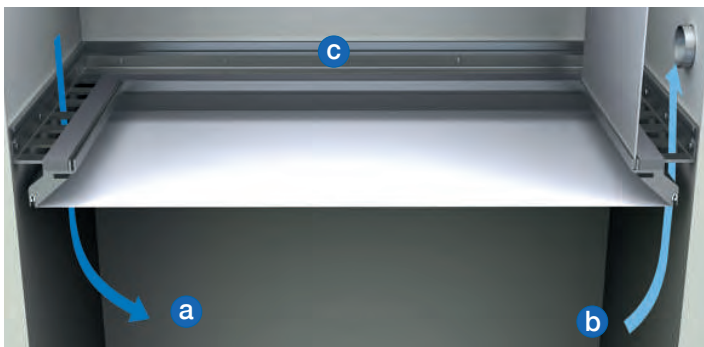
US Version



Versione italiana



Versión española



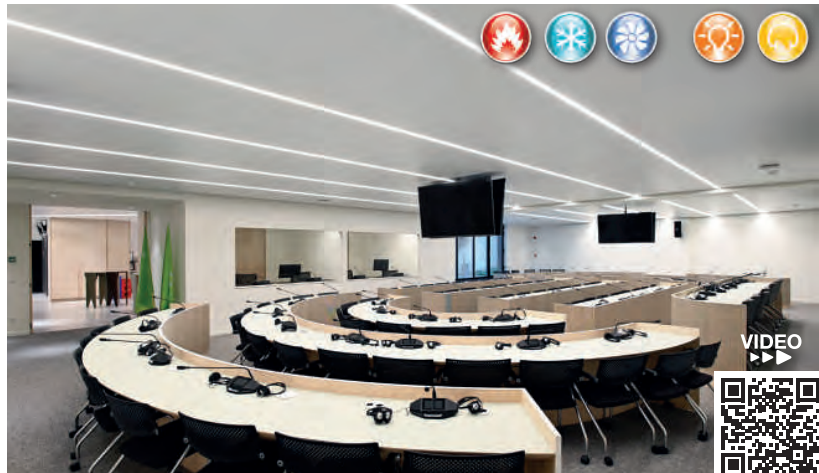
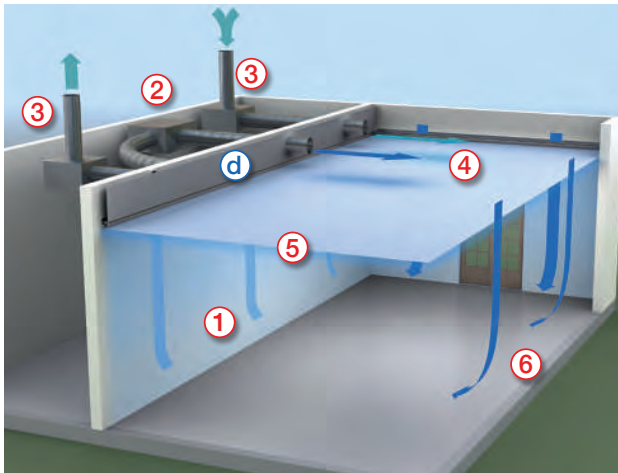
Grâce à sa forme ajourée brevetée, Clim® permet un passage d'air en soufflage **a** ou en aspiration **b** entre le volume du plenum et celui de la pièce. La version non ajourée **c** du profilé permet d'interdire le passage d'air sur certaines parois. Lorsque le profilé est utilisé en aspiration, une paroi de séparation **d**, supportée par le profilé, permet de canaliser l'air repris.

Thanks to its patented perforated shape, Clim® allows air to flow in **a** or out **b** between the plenum and the room. The non-slotted version **c** of the profile makes it possible to prevent the passage of air on certain walls. When the profile is used in suction mode, a partition wall **d**, supported by the profile, allows the return air to be channelled.

Dank seiner patentierten durchbrochenen Form ermöglicht Clim® einen Zuluft-**a** oder Ansaugluftdurchgang **b** zwischen dem Volumen des Plenums und dem des Raumes. Die nicht durchbrochene Ausführung **c** des Profils ermöglicht es, den Luftdurchgang an bestimmten Wänden zu unterbinden. Wenn das Profil als Ansaugprofil verwendet wird, ermöglicht eine Trennwand **d**, die vom Profil getragen wird, die Kanalisation der Abluft.

Barrisol Clim® featuring Carrier® products

pour économiser jusqu'à 20% d'énergie en chaud et en froid, selon les latitudes
 up to 20% energy savings in both heating and cooling modes, depending on the latitude
 Um je nach Breitengrad bis zu 20 % Energieeinsparung sowohl im Heiz- als auch im Kühlbetrieb



Arch.: ZAmpone architectuur

- ① L'air ambiant est aspiré le long des parois intérieures de la pièce, puis canalisé au moyen d'une paroi de séparation ④ supportée par le profilé spécial Clim®.
 - ② L'air aspiré rejoint l'unité de climatisation Carrier® (ventilo-convector ou détente directe)*, il est filtré puis chauffé ou refroidi avant d'être diffusé dans le plenum compris entre la dalle haute et le plafond Clim®.
 - ③ Un caisson de ventilation peut être connecté au système pour injecter de l'air neuf hygiénique dans le plenum et/ou extraire l'air de la pièce depuis la boîte d'aspiration d'air Clim® ④.
 - ④ L'air conditionné et l'air neuf forment un mélange homogène, réparti dans l'ensemble du volume du plenum.
 - ⑤ Le plafond Clim® devient un immense diffuseur, rayonnant sur toute sa surface.
 - ⑥ L'air climatisé descend lentement le long des parois extérieures.
-
- ① The room air is drawn in along the inner walls of the room and channeled through a partition wall ④ supported by the Clim® special profile.
 - ② The air is drawn into the air conditioning unit Carrier (fan coil or direct expansion)*, filtered and then heated or cooled before being diffused into the plenum between the structural slab and the Clim® ceiling.
 - ③ A ventilation box can be connected to the system to inject hygienic fresh air into the plenum and/or extract room air from the Clim® air intake box ④.
 - ④ The conditioned air and the fresh air form a homogeneous mixture, distributed throughout the volume of the plenum.
 - ⑤ The Clim® ceiling becomes a huge diffuser, radiating over its entire surface.
 - ⑥ The conditioned air flows slowly down the outside walls.

* Le système Clim® peut être alimenté par une unité terminale ou une centrale de traitement d'air. Contactez votre installateur Barrisol® agréé pour plus d'information.

* The Clim® system can be supplied by a terminal unit or an air handling unit. Contact your authorized Barrisol® installer for more information.

* Das Clim®-System kann von einem Endgerät oder einer Luftaufbereitungszentrale gespeist werden. Wenden Sie sich an Ihren autorisierten Barrisol®-Installateur, um weitere Informationen zu erhalten.

Barrisol Acoustic Clim® featuring Carrier® products



Arch. : Next-id



Arch. : Nicolas Husson





6.338 m² - 6.338 sqm - 68221.664221 sq ft :
Barrisol Acoustic Clim® 3D
featuring Carrier® products

Oslo Plads, Copenhagen - Danemark
Oslo Plads, Copenhagen - Denmark
Oslo Plads, Kopenhagen - Dänemark



Arch. : KHR Arkitekter A/S

Barrisol Clim® featuring Carrier® products

Solutions Lumière | Light solutions | Lösungen Licht



VIDEO
▶▶▶



Arch. : Krüger & Kazan



360°
▶▶▶



Arch. : Nathalie Bernolin



© Roland Halbe

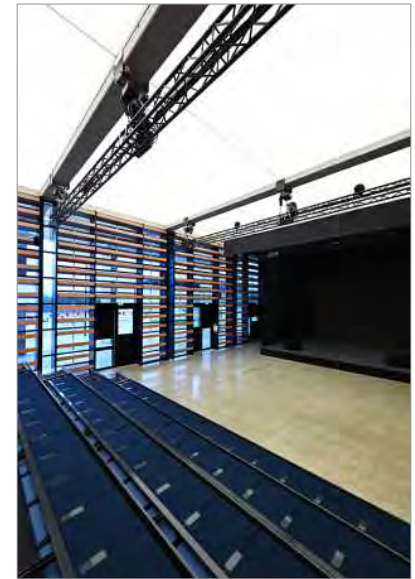
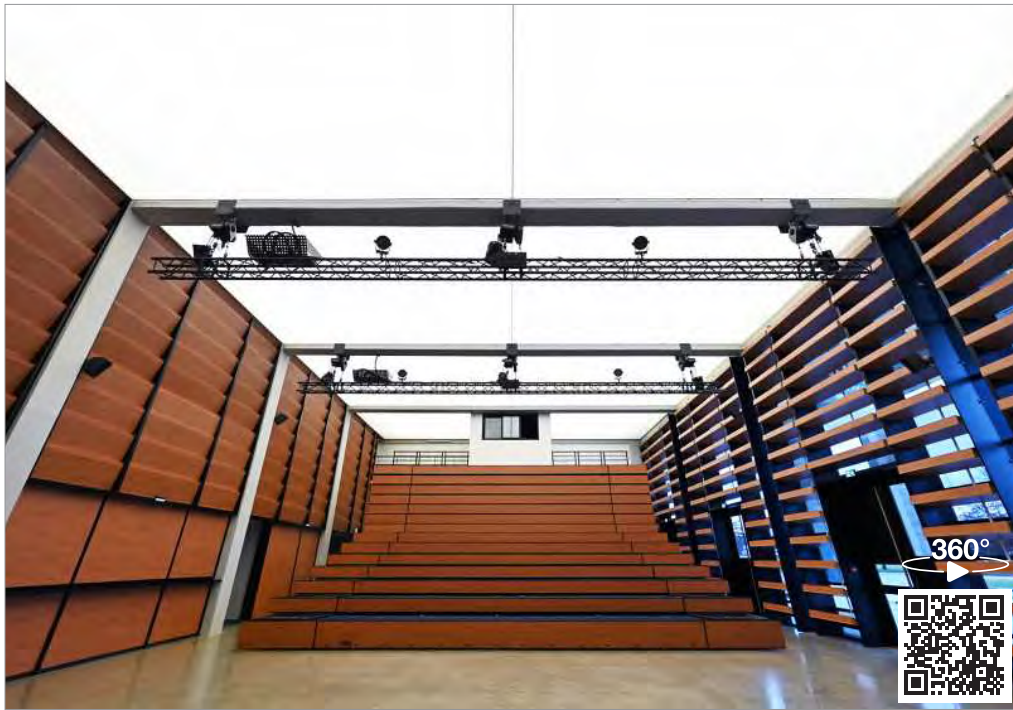
Arch. : GPY Arquitectos



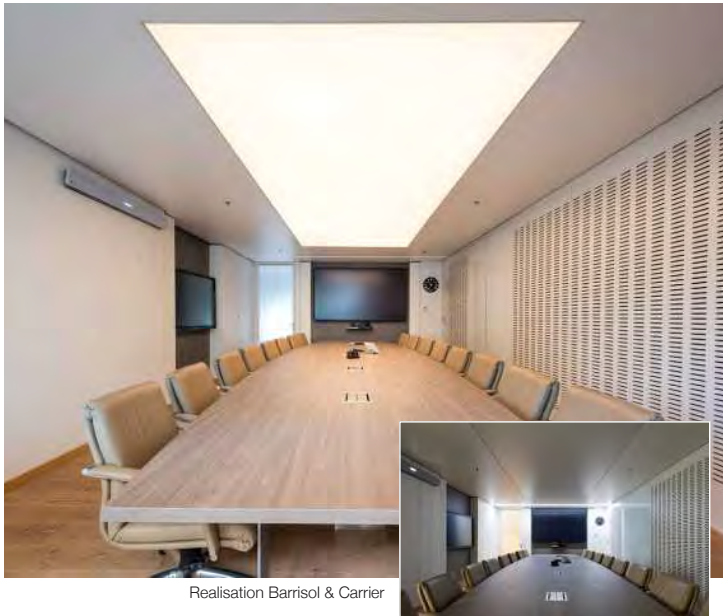
VIDEO
▶▶▶



Arch. : MHCS



Arch. : Dubedout et Collet Architectes



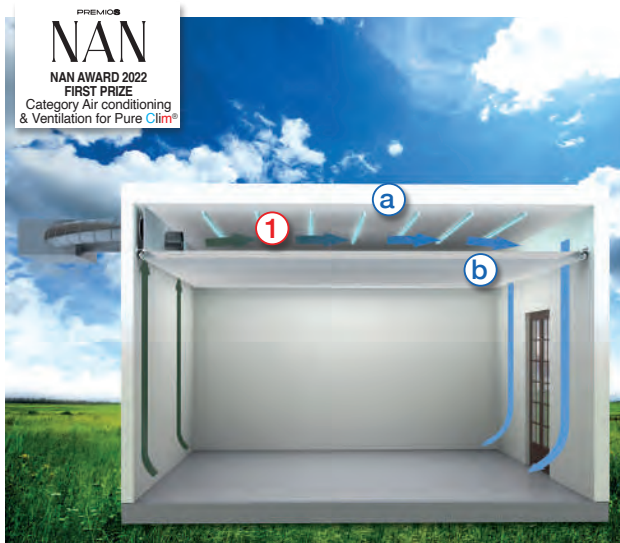
Realisation Barrisol & Carrier



Arch. : Devolder architecten

Barrisol Pure Clim® featuring Carrier® products

Désinfection de l'air intérieur par rayonnement UVC | Disinfection of your indoor air with UVC radiation
Desinfektion Ihrer Raumluft mit UVC-Strahlung



Arch. : Devolder architecten

Grâce à l'installation de sources lumineuses UVC (a) directement dans le plenum compris entre la dalle naturelle de la pièce et la toile tendue Barrisol **Les Biosourcées**®, le dispositif Barrisol Pure Clim® featuring Carrier® products permet une purification d'air inégalée.

En effet, la stérilisation par rayonnement UVC permet de débarrasser l'air des virus et bactéries en détruisant leur structure ADN. L'air traité (1), injecté dans le plenum est exposé aux rayonnements UVC durant tout son trajet à l'intérieur de ce dernier, de par son volume important, la durée d'exposition est particulièrement longue et donc la désinfection très efficace. La sécurité des occupants est également assurée grâce à l'utilisation de 2 toiles Barrisol (b) spécialement conçues pour créer une barrière parfaitement étanche aux UVC, le rayonnement UVC ne peut ainsi s'échapper du plenum et atteindre le volume intérieur de la pièce desservie.

Thanks to the installation of UVC light sources (a) directly in the plenum between the natural slab of the room and the Barrisol **Les Biosourcées**® sheet, the Barrisol Pure Clim® featuring Carrier® products system allows for unequalled air purification. Indeed, the sterilization by UVC radiation makes it possible to remove viruses and bacteria from the air by destroying their DNA structure. The treated air (1), injected in the plenum, is exposed to UVC radiation during its entire journey inside the plenum, due to its large volume, the exposure time is particularly long and thus the disinfection is very effective. The safety of the occupants is also ensured thanks to the use of 2 Barrisol sheets (b) especially designed to create a perfectly sealed barrier from the UVC light, preventing UVC radiation from escaping the plenum and reaching the interior volume of the served room.

Dank der Installation von UVC-Lichtquellen (a) direkt im Plenum zwischen der Naturdecke des Raumes und der Barrisol **Les Biosourcées**®-Folie ermöglicht das Barrisol Pure Clim® featuring Carrier® products-System eine unvergleichliche Luftreinigung.

Die Sterilisation durch UVC-Strahlung ermöglicht es nämlich, Viren und Bakterien aus der Luft zu entfernen, indem ihre DNA-Struktur zerstört wird.

Die behandelte Luft (1), die in das Plenum eingeblasen wird, ist während ihres gesamten Weges im Plenum der UVC-Strahlung ausgesetzt. Aufgrund ihres großen Volumens ist die Expositionszeit besonders lang und die Desinfektion somit sehr effektiv. Die Sicherheit der Insassen ist auch dank der Verwendung von 2 Barrisol-Folien (b) gewährleistet, die speziell entwickelt wurden, um eine vollkommen dichte Barriere zu schaffen, so dass sich die UVC-Strahlung nicht ausbreiten kann.

Moins de 30 minutes de fonctionnement du système suffisent à purifier 99,9% de l'air intérieur.*

Less than 30 minutes of operation of the system is sufficient to purify 99.9% of the indoor air.*

Ein Systembetrieb von weniger als 30 Minuten reicht aus, um die 99,9 % der Innenraumluft.*

*résultats obtenus par des simulations numériques menées par le laboratoire Carrier
Results obtained by numerical simulations cut by the Carrier laboratory
Ergebnisse aus numerischen Simulationen, die vom Carrier-Labor durchgeführt wurden

Barrisol Pure Clim® featuring Carrier® products

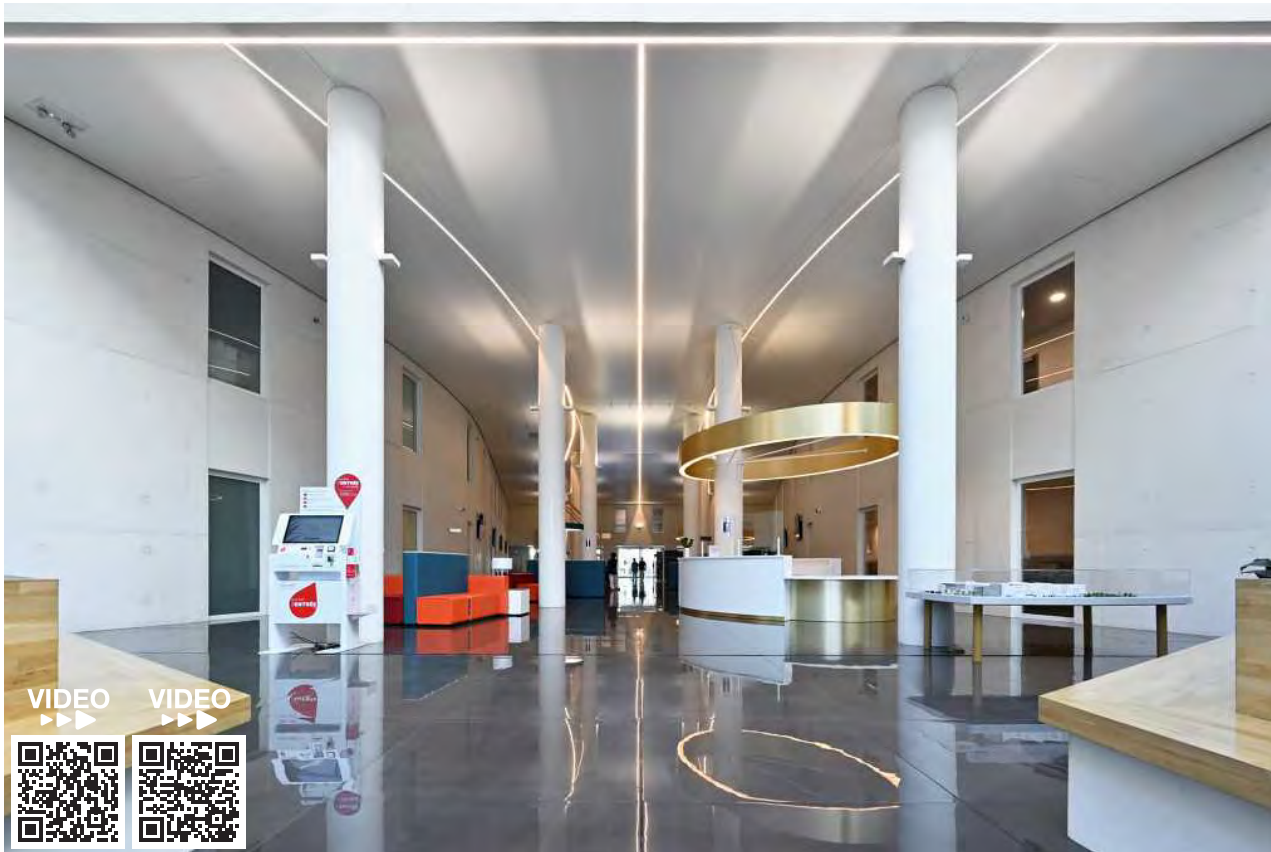
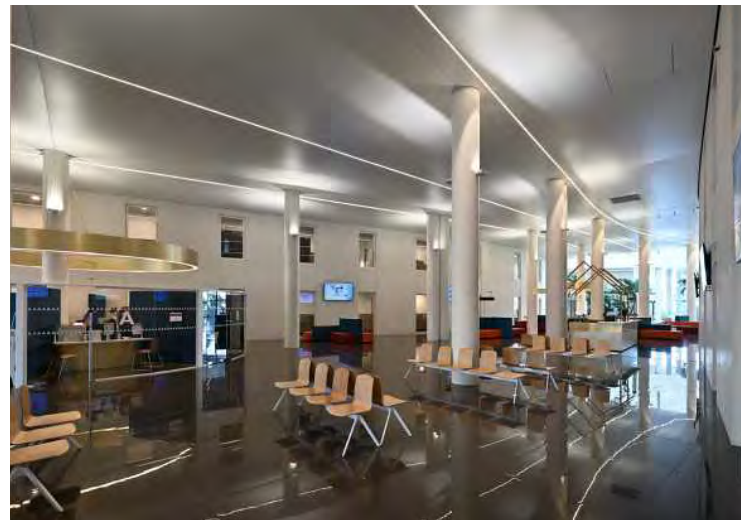
Clinique du Zoo de Mulhouse - France
Mulhouse Zoo Clinic - France
Klinik im Zoo von Mulhouse - Frankreich



Realisation Barrisol & Carrier

Barrisol Acoustic Clim®
featuring Carrier® products
& Light Lines

Grande hauteur (8 mètres)
High height (8 metres)
Große Höhe (8 Meter)



Arch. : Agence A+ Architecture



Arch. : ZAmpone architectuur



Realisation Barrisol®



Arch. : Filiptackdesignoffice & Devolder Architecten

Barrisol Clim® & Pure Clim® featuring Carrier® products

Les avantages techniques et pratiques | Technical and practical advantages | Technische und praktische Vorteile

Regroupe toutes les fonctionnalités techniques :

- **Refroidissement et Chauffage**
- Ventilation des locaux
- Toile acoustique et/ou lumineuse
- Possibilité de diffusion de son
- Incorporation possible de tout équipement technique

Allie esthétique et souplesse :

- Aucun élément technique disgracieux visible
- Libère les murs et les espaces des pièces à vivre
- Optimise les hauteurs de plenum

Sécurité et santé :

- Qualité d'air optimale grâce à une répartition homogène de l'air recyclé et de l'air neuf de ventilation
- Evite les zones mortes et les flux d'air ponctuels pouvant favoriser le transport et la prolifération des virus et bactéries
- Compatible avec la solution Pure Clim® de stérilisation de l'air par UVC
- Toile Barrisol Biosourcée® classée A+ (pas d'émission de substances toxiques volatiles) et B-s1, d0 (classement au feu)

Un confort sans équivalent pour votre bien-être :

- Réduction efficace du niveau sonore
- Absorption acoustique
- Très faible différence de température, en tout point de la pièce
- Rapidité et réactivité du système pour obtenir la température souhaitée
- Aucun courant d'air
- Confort thermique **Classe A froid** et **Classe A chaud** selon la norme ISO 7730⁽¹⁾

Performant et éco-responsable :

- **Économie de consommation** énergétique grâce au rayonnement thermique de la toile Biosourcée®
- Éco-responsable (moins d'énergie, moins de matière)
- Économie de consommation de ventilateur grâce à la faible perte de charge aéronautique
- Toile Biosourcée® et structure aluminium, 100% recyclable

Includes all technical features:

- **Cooling and Heating**
- Ventilation of rooms
- Acoustic and/or luminous sheet
- Possibility for speaker sound diffusion
- Possible incorporation of any technical equipment

Combines aesthetics and flexibility:

- No unsightly technical elements visible
- Frees up more usable space
- Optimises plenum heights

Safety and health :

- Optimal air quality thanks to a homogeneous distribution of recirculated air and fresh ventilated air
- Avoids dead zones and point source airflow which can favour the transport and proliferation of viruses and bacteria
- Compatible with Pure Clim® UVC air sterilisation solution
- Barrisol Biosourced® sheet classified A+ (no emission of volatile organic compounds) and B-s1, d0 (fire rating)

Unparalleled comfort for your well-being:

- Effective noise reduction
- Sound Absorption
- Very small temperature difference between all points of the room
- Fast and responsive system to achieve the desired temperature
- No draughts
- Thermal comfort **Class A cold** and **Class A warm** according to ISO 7730⁽¹⁾

Efficient and eco-responsible:

- Saving of energy consumption thanks to the thermal radiation of the Biosourced sheet
- Eco-responsible (less energy, less material)
- Saves on fan consumption due to low air pressure drop
- Biosourced sheet and aluminium structure, 100% recyclable

Fasst alle technischen Funktionen zusammen:

- **Kühlen und Heizen**
- Belüftung von Räumen
- Akustische und/oder leuchtende Folie
- Möglichkeit der Tonübertragung
- Mögliche Einbettung jeder technischen Ausrüstung

Verbindet Ästhetik und Flexibilität:

- Keine unschönen technischen Elemente sichtbar
- Schafft freie Wände und Flächen in Innenräumen
- Optimiert die Plenumhöhen

Sicherheit und Gesundheit:

- Optimale Luftqualität dank homogener Verteilung von Umluft und Frischluft aus der Lüftungsanlage
- Vermeidet tote Zonen und punktuelle Luftströme die den Transport und die Vermehrung von Viren und Bakterien begünstigen können
- Kompatibel mit der Pure Clim®-Lösung zur UVC-Luftentkeimung
- Barrisol Biosourcée® Folie, mit A+ (keine Emission von flüchtigen Schadstoffen) und B-s1, d0 (Brandschutzklass) klassifiziert.

Unvergleichlicher Komfort für Ihr Wohlbefinden:

- Effektive Reduzierung des Geräuschpegels
- Schallabsorption
- Sehr geringer Temperaturunterschied, an jedem Punkt des Raumes
- Schnelligkeit und Reaktionsfähigkeit des Systems zur Erreichung der gewünschten Temperatur
- Kein Luftzug
- Thermischer Komfort **Klasse A kalt** und **Klasse A warm** gemäß ISO 7730⁽¹⁾

Leistungsstark und umweltbewusst:

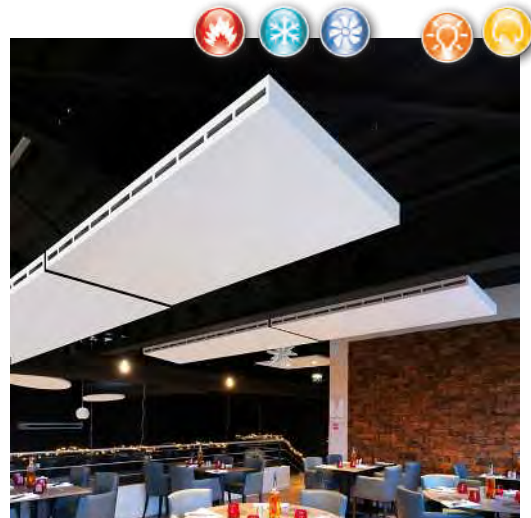
- Einsparung von Energieverbrauch durch die Wärmestrahlung der Biosourcée® Folie
- Öko-verantwortlich (weniger Energie, weniger Material)
- Einsparung des Ventilatorverbrauchs durch den geringen lufttechnischen Druckverlust
- Biosourcée® Folie und Aluminiumstruktur, 100% recycelbar

Barrisol Cloud Clim® featuring Carrier® products

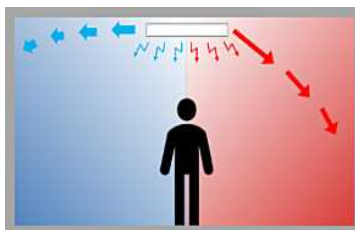
Climatisation esthétique et confortable par îlot modulaire | Aesthetic and comfortable air conditioning with modular panel
 Ästhetische und komfortable Klimatisierung mit modularem Deckensegel



VIDEO FR



Arch. : Kris Rymenants Architectenbureau bvba



Contrairement aux diffuseurs classiques qui soufflent l'air traité toujours à la même vitesse et sous le même angle, l'îlot Cloud Clim® adapte automatiquement le flux de diffusion en fonction de la température d'air soufflé.

Unlike conventional diffusers, which always blow the treated air at the same speed and angle, the Cloud Clim® island automatically adapts the diffusion flow according to the supplied air temperature.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Diffusoren, die die behandelte Luft immer mit der gleichen Geschwindigkeit und dem gleichen Winkel ausblasen, passt die Cloud Clim®-Insel den Diffusionsstrom automatisch an die Zulufttemperatur an.

L'air froid, plus dense que l'air ambiant, est soufflé horizontalement à faible vitesse.

The cold air, which is denser than the ambient air, is blown horizontally at low speed.

Die kalte Luft, die dichter als die Umgebungs-luft ist, wird mit niedriger Geschwindigkeit horizontal ausgeblasen.

L'air chaud, plus léger que l'air ambiant, est soufflé en direction du sol à moyenne vitesse de sorte à éviter les phénomènes de stratification.

The warm air, which is lighter than the ambient air, is blown towards the floor at medium speed so as to avoid stratification phenomena.

Warme Luft, leichter als die Umgebungsluft, wird mit mittlerer Geschwindigkeit in Richtung Boden geblasen, um Schichtungssphänomene zu vermeiden.

En climatisation comme en chauffage la toile Les Biosourcées® équipant la face visible de l'îlot génère un rayonnement thermique doux et agréable.

For both air conditioning and heating, Les Biosourcées® membrane on the visible side of the island generates gentle and pleasant radiation.

Bei der Klimatisierung wie bei der Heizung erzeugt Les Biosourcées® Folie auf der sichtbaren Seite der Insel eine weiche und angenehme Wärmestrahlung.

* Le système Barrisol Cloud Clim® featuring Carrier® products fonctionne en air pulsé : unité gainable, unité terminale ou centrale de traitement d'air. Contactez votre installateur Barrisol® agréé, pour plus d'information.

* The Barrisol Cloud Clim® featuring Carrier® products system operates with forced air: ducted unit, terminal unit or air handling unit. Contact your authorized Barrisol® installer for more information.

* Das Barrisol Cloud Clim® featuring Carrier® products -System arbeitet mit Zulufit: als Kanalgerät, Endgerät oder zentrale Klimaanlage. Wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren autorisierten Barrisol®-Installateur.

De 10 à 20% de surface de plafond occupée par Barrisol Cloud Clim® featuring Carrier® products permettent de couvrir l'ensemble des besoins de chaud et de froid.

From 10 to 20% of the ceiling area occupied by Barrisol Cloud Clim® featuring Carrier® can cover all heating and cooling needs.

Mit 10 bis 20% der von Barrisol Cloud Clim® featuring Carrier® belegten Deckenfläche können den gesamten Heiz- und Kühlbedarf decken.



Realisation Barrisol x Carrier



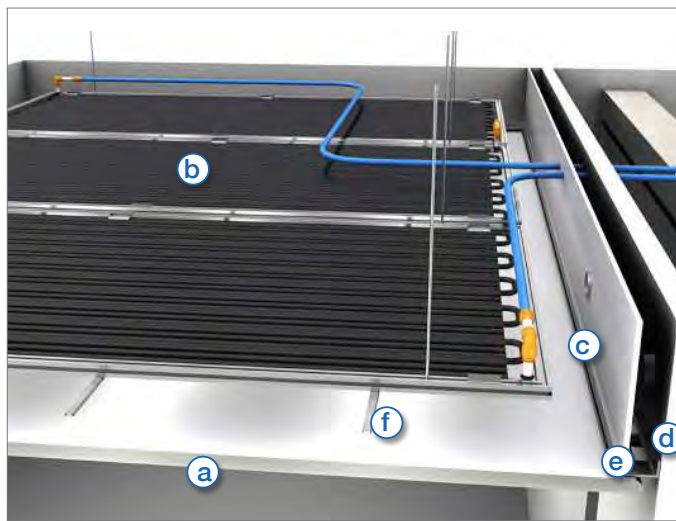
Maxi Cloud Clim® - Collection Keishu Kawai for Barrisol



Realisation Barrisol

Barrisol Radiant Clim®

Climatisation par rayonnement, sans recirculation d'air | Radiant air conditioning without air recirculation
Strahlungsklimatisierung ohne Umwälzung



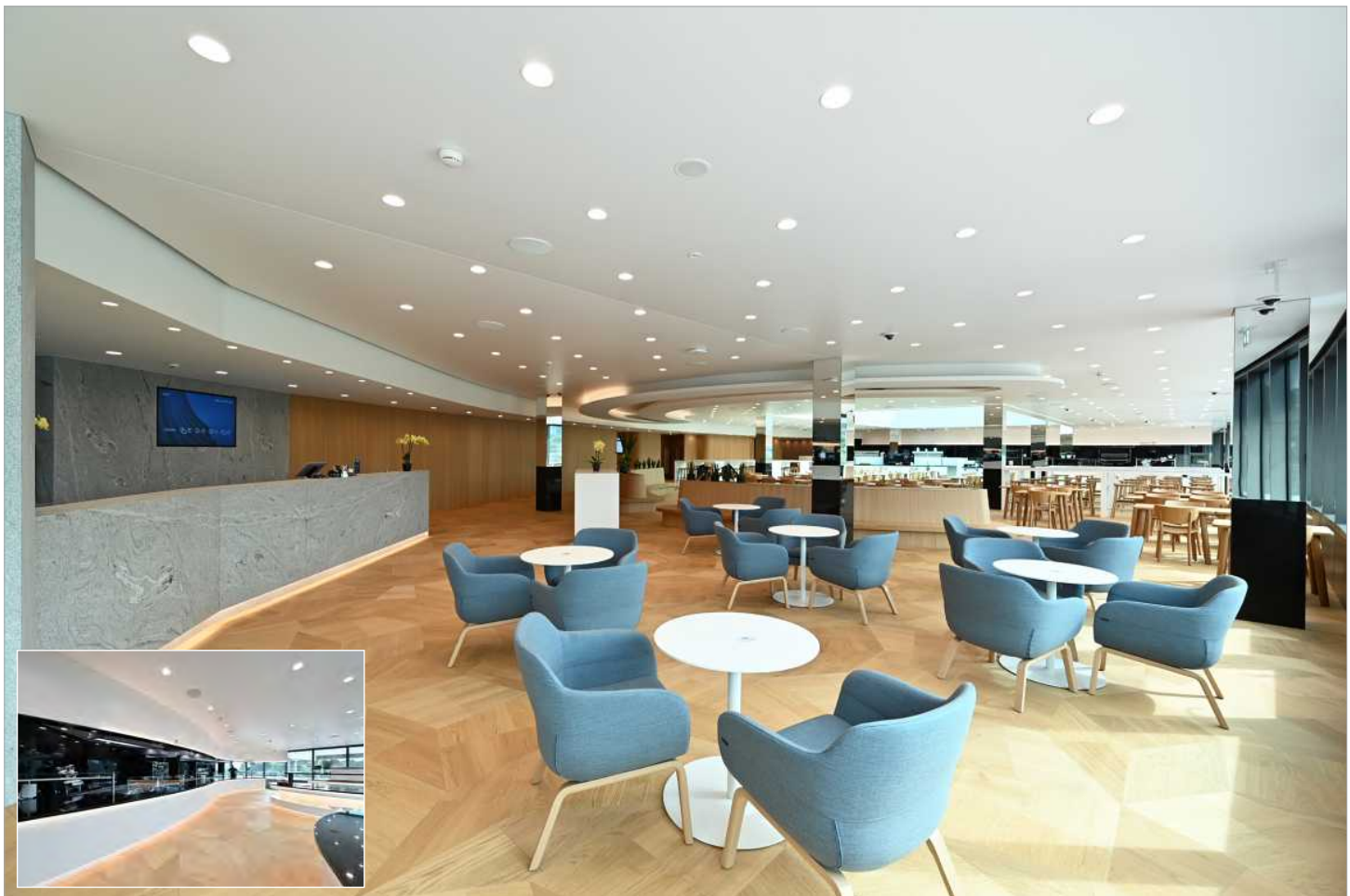
Design : Pieter Van Renterghem

Le plafond tendu Barrisol Clim® (a) combiné aux panneaux rayonnants (b) forment un nouveau système alliant esthétique, confort et silence. Les panneaux rayonnants (b) sont installés dans le plenum, ils peuvent être suspendus ou directement fixés à la dalle. Les surfaces cachées derrière la toile rayonnent directement à travers la surface du plafond tendu vers les personnes et les objets. Les profils périphériques Barrisol Clim® (e) disposent d'ouvertures qui permettent un échange d'air entre le plenum et la pièce, ceci augmente sensiblement la puissance de refroidissement. Avantageusement intégrée au système, la ventilation mécanique (soufflage (c) et extraction (d)) devient invisible. Le système fonctionne alors en convection forcée autorisant de ce fait un gain de puissance supplémentaire. Grâce à la toile unique Barrisol Les Biosourcées®, transparente aux infrarouges et au profilé ajouré, les puissances spécifiques de chauffage et refroidissement sont impressionnantes et inégalées. Des éclairages LED (f) peuvent être intégrés au système (par fixation sur une sous-structure ou directement fixés en sous-face des panneaux) de sorte à rendre le plafond lumineux sur la totalité de sa surface.

The Barrisol Clim® stretch ceiling combined with the radiant panels (b) form a new system combining aesthetics, comfort and silence. The radiant panels (b) are installed in the plenum, they can be suspended or directly fixed to the tile. The surfaces hidden behind the fabric radiate directly through the surface of the stretched ceiling towards people and objects. The peripheral profiles of Barrisol Clim® (e) have openings which allow an air exchange between the plenum and the room, this appreciably increases the cooling power. Advantageously integrated into the system, the

mechanical ventilation (supply (c) and exhaust (d)) becomes invisible. The system then works in forced convection, thus allowing an additional gain in power. Thanks to the unique Barrisol Les Biosourcées® sheet, which is transparent to infrared rays and has a perforated profile, the specific heating and cooling capacities are impressive and unequalled. LED lights (f) can be integrated into the system (by fixing to a sub-structure or directly to the underside of the panels) so that the ceiling is illuminated over its entire surface.

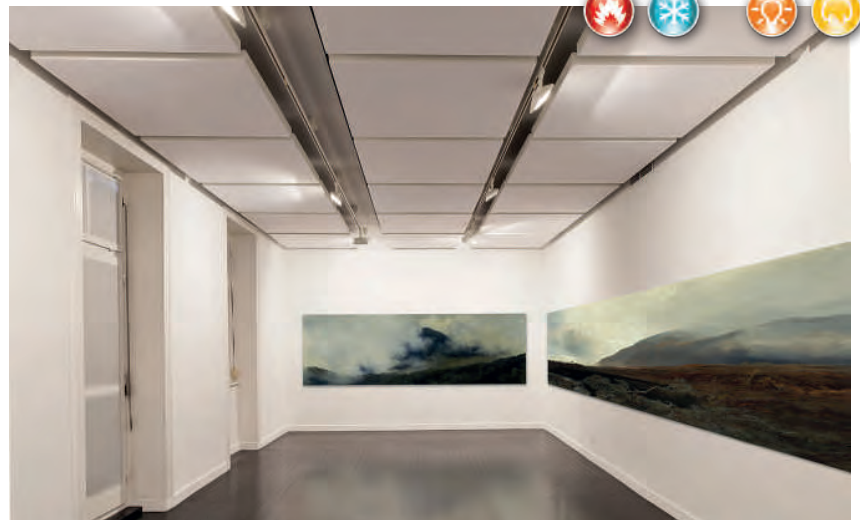
Die Barrisol Clim®-Spanndecke bildet zusammen mit den Strahlungsplatten(b) ein neues System, das Ästhetik, Komfort und Geräuschlosigkeit miteinander verbindet. Die Strahlungsplatten (b) werden im Plenum installiert, sie können aufgehängt oder direkt an der Fliese befestigt werden. Die hinter dem Stoff verborgenen Flächen strahlen direkt durch die Oberfläche der gespannten Decke auf Menschen und Gegenstände ab. Die peripheren Profile von Barrisol Clim® (e) haben Öffnungen, die einen Luftaustausch zwischen dem Plenum und dem Raum ermöglichen, was die Kühlleistung deutlich erhöht. Durch die vorteilhafte Integration in das System wird die mechanische Lüftung (Zu- (c) und Abluft (d)) unsichtbar. Das System arbeitet mit erzwungener Konvektion, was einen zusätzlichen Leistungszuwachs ermöglicht. Dank der einzigartigen Barrisol Les Biosourcées®-Folie, die infrarotdurchlässig ist und ein durchbrochenes Profil aufweist, sind die spezifischen Heiz- und Kühlleistungen beeindruckend und unübertroffen. Die LED-Beleuchtung (f) kann in das System integriert werden (durch Befestigung auf einer Unterkonstruktion oder direkt auf der Unterseite der Paneele), um die Decke auf ihrer gesamten Fläche zu beleuchten.



Arch. : Ensemble architecture et urbanisme SA

Barrisol Radiant Cloud Clim®

Îlot modulaire rayonnant | Radiant modular panel | Strahlende modulare Deckensegel



Design MFB

En version îlot, les panneaux rayonnants sont équipés d'une toile Barrisol **Les Biosourcées®**, transparente au rayonnement sur leur face visible. Suspensus au plafond, ils deviennent de vrais objets de décos tout en assurant le chauffage et le refroidissement de vos espaces. Acoustiques, unis, imprimés et existants en 2 formats standards, vos îlots sont personnalisables à l'infini !

Au coeur des systèmes Radiant Clim® et Radiant Cloud Clim®, un panneau rayonnant de dernière génération. Grâce à sa forme sinusoïdale épousant la tubulure caloprotice, le panneau développe 1,57 fois plus de surface émettrice que de surface encombrée et permet une distribution de température parfaitement homogène sur toute sa surface. La toile Barrisol **Les Biosourcées®**, transparente au rayonnement thermique, disposée sous les panneaux, permet une diffusion optimale du chaud et du froid. Les systèmes Radiant Clim® et Radiant Cloud Clim® vous offrent un microclimat sur mesure, sain et agréable. En quelques minutes vous pouvez tempérer vos locaux.

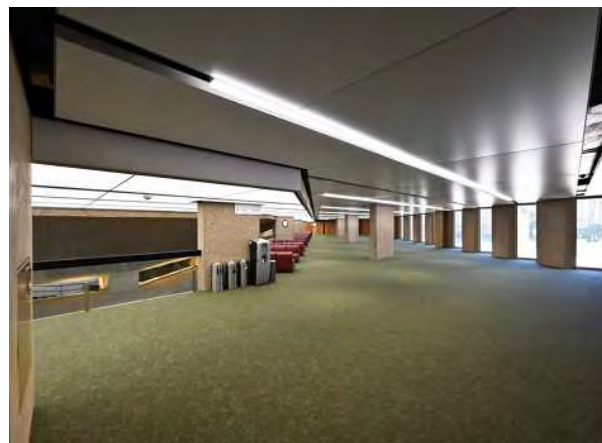
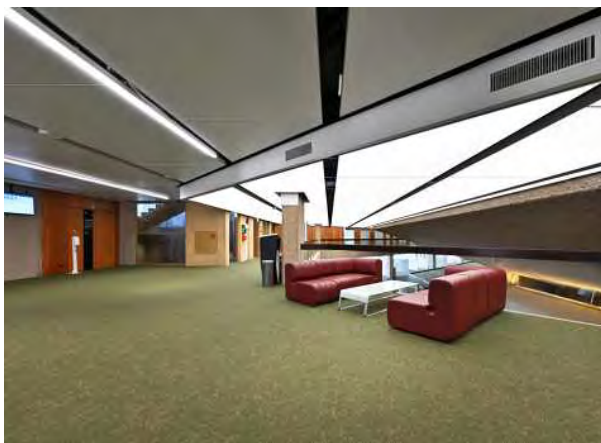
In the modular version, the radiant panels are equipped with a Barrisol **Les Biosourcées®** sheet, transparent to radiation on their visible side. Suspended from the ceiling, they become real decorative objects while ensuring the heating and cooling of your spaces. Acoustic, plain, printed and available in 2 standard formats, your islands are infinitely customizable!

At the heart of the Radiant Clim® and Radiant Cloud Clim® systems is a latest generation radiant panel. Thanks to its sinusoidal shape that follows the heat pipe, the panel develops 1.57 times more emitting surface than encumbered

surface and allows a perfectly homogeneous temperature distribution on all its surface. The Barrisol **Les Biosourcées®** sheet, transparent to thermal radiation, placed under the panels, allows an optimal diffusion of heat and cold. The Radiant Clim® and Radiant Cloud Clim® systems offer you a custom-made, healthy and pleasant microclimate. In a few minutes you can temper your premises.

Bei der Deckensegelversion sind die Strahlungsplatten mit einer Barrisol **Les Biosourcées®**-Folie ausgestattet, die auf der sichtbaren Seite für Strahlung transparent ist. An der Decke aufgehängt, werden sie zu echten Dekorationsobjekten und sorgen gleichzeitig für die Beheizung und Kühlung Ihrer Räume. Akustisch, unbedruckt, bedruckt und in 2 Standardformaten erhältlich, sind Ihre Inseln unendlich anpassbar!

Das Herzstück der Systeme Radiant Clim® und Radiant Cloud Clim® ist ein Strahlungspanel der neuesten Generation. Dank seiner sinusoïdalen Form, die dem Wärmerohr folgt, entwickelt das Panel eine 1,57-mal größere Emissionsfläche als die belastete Fläche und ermöglicht eine perfekt homogene Temperaturverteilung auf seiner gesamten Oberfläche. Die für Wärmestrahlung transparente Barrisol Biosource-Folie, die unter den Paneelen angebracht ist, ermöglicht eine optimale Wärme- und Kältedurchlässigkeit. Die Systeme Radiant Clim® und Radiant Cloud Clim® bieten Ihnen ein maßgeschneidertes, gesundes und angenehmes Mikroklima. In ein paar Minuten können Sie Ihre Räumlichkeiten temperieren.



Arch. : GM ARCHITECTES ASSOCIES

Barrisol Acoustic Clim® featuring Carrier® products

Bureaux et restaurants | Offices and restaurants | Büros und Restaurants



Realisation : Barrisol® / Design by Bulthaup



Realisation : Barrisol®



Arch. Arbre Blanc : Sou Fujimoto - Nicolas Laisné - Manal Rachdi

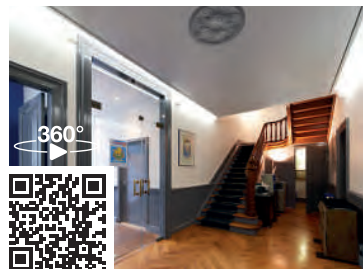
Arch. : Pauline Percheron



Arch. : Atelier d'architecture Herrgott & Farabosc

Correction acoustique optimale | Optimal acoustic correction | Optimale akustische Korrektur

Grâce aux toiles Barrisol® micro-perforées, votre plafond Clim® permet de bénéficier d'une acoustique optimale dans votre espace intérieur



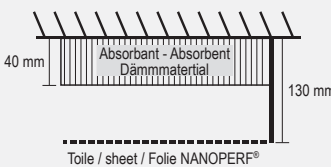
Arch. : Arcanes Minotaure Roland Spitz
AMRS Architectes

Clim®
Acoustics®

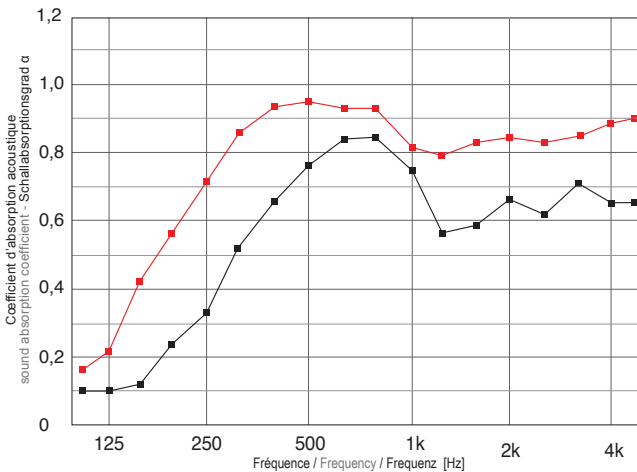
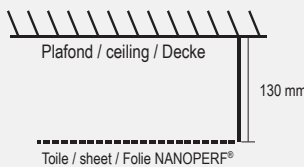


A15 NANOPERF®
SIMPLE TOILE - SINGLE SHEET - FOLIE EINLAGIG

■ **NANOPERF® avec absorbant**
with absorbent - mit Dämmmaterial



■ **NANOPERF® sans absorbant**
without absorbent - ohne Dämmmaterial



NRC: 0.85
SAA: 0.83
 $\alpha_w: 0.90$
classe - class Klasse: A

avec absorbant with absorbent mit Dämmmaterial

NRC: 0.60
SAA: 0.62
 $\alpha_w: 0.65$
classe - class Klasse: C

sans absorbant without absorbent ohne Dämmmaterial

Trous - holes - Löcher: 500 000/m²

Diamètre d'un trou - holes diameters Lochdurchmesser: ≈ 0.1 mm

Taux de perforation - perforation rate - Perforationrate: ≈ 1 %

Dank der mikroperforierten Barrisol®-Folie sorgt Ihre Clim®-Decke für eine optimale Akustik in Ihrem Innenraum



Arch. : Jean-François Brodbeck - AMRS Architectes

Clim®

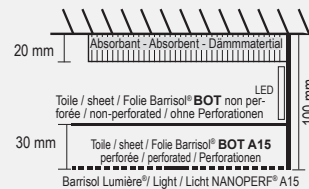
Acoustic Light®



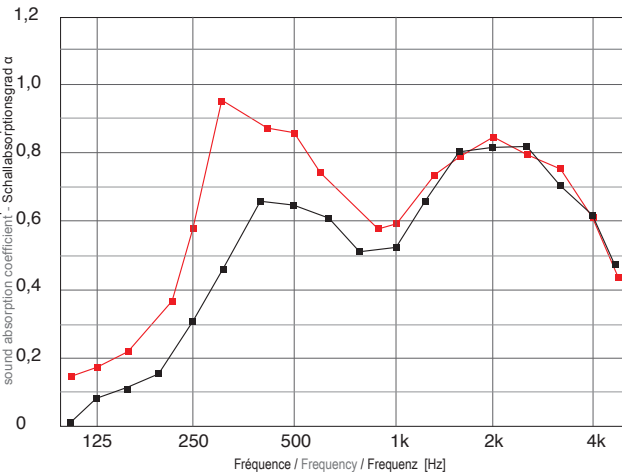
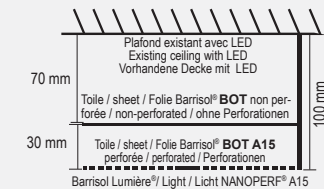
A15 NANOPERF®

DOUBLÉ TOILE LUMINEUSE - LUMINOUS DOUBLE SHEET
FOLIE DOPPELLAGIG

■ **NANOPERF® avec absorbant**
with absorbent - mit Dämmmaterial



■ **NANOPERF® sans absorbant**
without absorbent - ohne Dämmmaterial



NRC: 0.70
SAA: 0.72
 $\alpha_w: 0.70$ (H)
classe - class Klasse: C

avec absorbant with absorbent mit Dämmmaterial

NRC: 0.55
SAA: 0.58
 $\alpha_w: 0.55$ (H)
classe - class Klasse: D

sans absorbant without absorbent ohne Dämmmaterial

Caractéristiques
Features - Merkmale
NANOPERF® A15

Épaisseur - thickness - Dicke: ≈ 0.18 mm
Référence - reference - Referenz: A15 + coloris
ref. colour- Farbref



Arch. : Guido Canali



Arch. : Alessandra Foderaro



Arch. : Mikko Lemmetti

Barrisol® Acoustics® α_w | NRC 1.0

Normes - Standards - Normen: ASTM C 423-01 - DIN EN 11654

jusqu'à
up to
bis zu

Documentation



Aspire



Federation Square

La gamme Barrisol Acoustics® est composée de toiles micro-perforées qui absorbent les sons et réduisent les nuisances sonores dans les lieux publics ou privés. Ces toiles réduisent l'effet de résonance et améliorent le confort acoustique. Barrisol® vous propose différentes solutions acoustiques : Lumière acoustique® - 3D acoustique - Miroir acoustique - Clim® acoustique - GTs® acoustique - Print your Mind® acoustique - Cadres acoustiques Arcolis®-Artolis®, ...

The Barrisol Acoustics® line is composed of micro-perforated membranes which absorb sound and reduce noise pollution in public or private spaces. These membranes reduce the resonance effect and improve acoustic environment. Barrisol® offers various acoustic solutions: Acoustic Light® - Acoustic 3D - Acoustic Mirror® - Acoustic Clim® - Acoustic GTs® Acoustic Print your mind® - Acoustic Frames - Artolis® Frames, ...

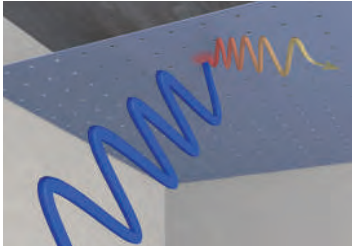
Das Sortiment Barrisol Acoustics® besteht aus mikroperforierten Spannfolien, die Geräusche absorbieren und den Resonanzeffekt eindämmen. So verringern sie die Lärmbelastung in öffentlichen und privaten Räumen, was den akustischen Komfort verbessert. Barrisol® bietet Ihnen verschiedene akustische Lösungen: Das akustische Licht® Akustisches 3D - Akustischer Spiegel - Akustisches Clim® Akustischer GTs® - Akustisches Print your Mind® - Akustisches Rahmen - Artolis® Rahmen, ...



Arch. : CICO and Roger Taillibert



Arch. : Lab Architecture Studio & Bates Smart



Ce principe consiste à absorber partiellement le mouvement d'air induit par la source sonore grâce aux micro-perforations de la toile qui n'en réfléchissent qu'une partie, cassant ainsi l'effet de réverbération.

The acoustic absorption characteristics of the micro-perforated membranes ensures that only a percentage of the impinging sound waves are reflected, thereby reducing the reverberation effect.

Die schallabsorbierende Wirkung beruht auf dem Prinzip Mikroperforation. Schallwellen werden durch das System absorbiert: die Schallenergie wird durch Reibung in den Poren in Energie umgewandelt.



Arch. : Kris Rymanants architectuurbureau



Arch. : CCHE Architecture



Design : Agency Amerikka Oy and Schauman Architects



Arch. : Atelier Philéas



Arch. : Paul Chemetov



Arch. : Gensler et MSVA Architects.



Arch. : SLA 16/17



Arch. : Kazuyo Sejima e Ryue Nishizawa - Studio SANAA



Arch. : Aulik Fišer Architekt s.r.o



Arch. : Dott. Vincenzo Di Pasquale



Realisation : Barrisol®



Arch. : Marc Arnal



Arch. : KOKO 3



Realisation : BARRISOL® Kordekor



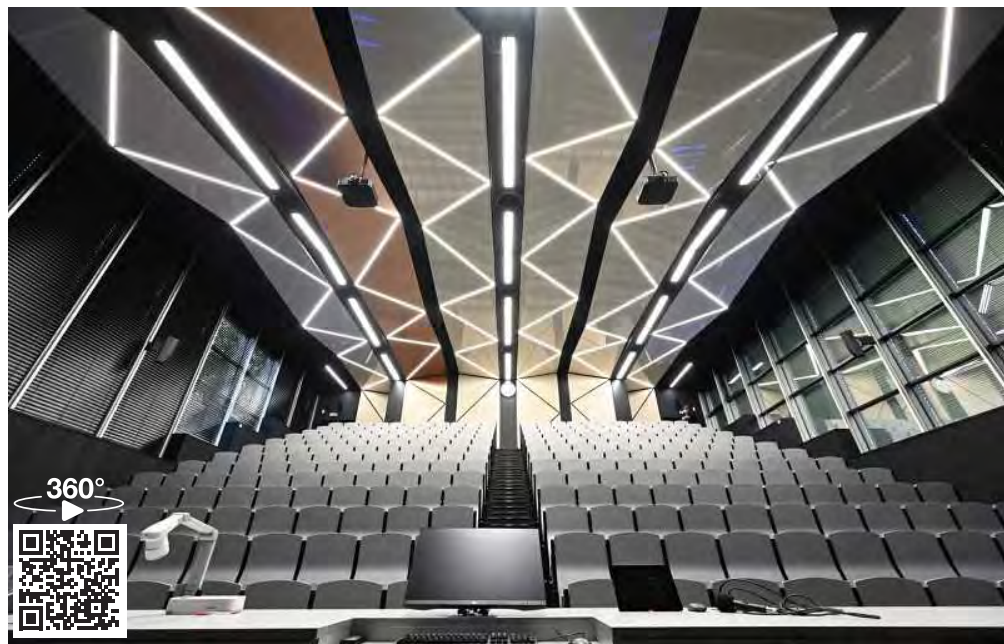
Arch. : HDR - CEI Architecture Associates Inc.



Arch. : Pelli Clarke & Partners



Arch. : Ing. Arch . Vladimír Gleich- AVETON



360°





Arch. : AAVO Architecten



Arch. : Lecluyse Marie



Arch. : Frank Sinnaeve InterieurArchitectuur



Arch. : Interieurbureau Wille



Arch. : Jeroen Smeele architect

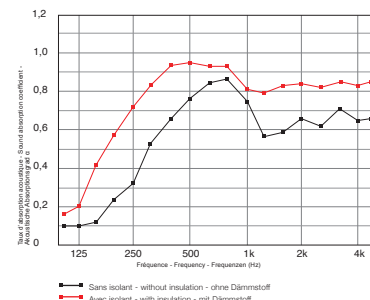


A15 NANOPERF®

NANOPERF® sans isolant - without insulation - ohne Dämmstoff



NANOPERF® avec isolant - with insulation - mit Dämmstoff



Caractéristiques - Features - Eigenschaften NANOPERF® A15

Trous - Holes - Löcher : **500 000/m²**

Diamètre d'un trou - Hole diameters - Lochdurchmesser : **≈ 0,1 mm**

Taux de perforation - Perforation rate - Perforationrate : **≈ 1 %**

Epaisseur - Thickness - Dicke : **≈ 0,18 mm**

Référence - Reference - Kennung : **A15 + réf. coloris - colour - Farbref**



Arch. : URS Corporation

L'aéroport de Baltimore (USA) en toile

BARRISOL® NANOPERF®

Barrisol® concilie esthétique et performance acoustique dans ce lieu, vaste, haut de plafond, soumis aux perturbations sonores extérieures et intérieures. La toile Barrisol® Nanoperf® est optimale pour assurer le confort des usagers.

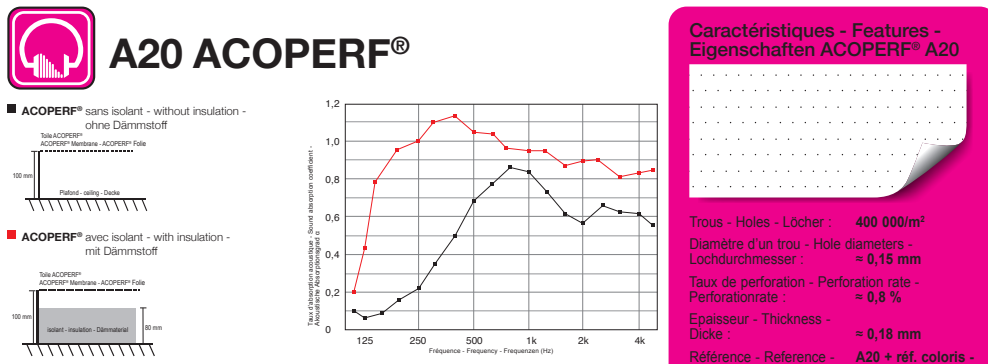
Baltimore Airport (USA) with BARRISOL® NANOPERF®

Barrisol® fuses aesthetic and acoustic performance in this wide and high place, reducing uncomfortable noise of the crowds and outside air traffic. Barrisol® Nanoperf® offers a unequalled acoustic comfort to the visitors and employees of this large place.

Flughafen Baltimore (USA) mit Membran

In diesem hohen und weiten Raum, der durch Menschen und Flugverkehr stark mit Lärm belastet ist, verbindet Barrisol® Ästhetik mit hoher Akustikleistung. Die Barrisol® Nanoperf® Decke wurde hier optimal zur Erhöhung des Komforts von Personal und Reisenden eingesetzt.

α_s	Fréquences - Frequency - Frequenzen (Hz)						Moyenne d'absorption selon / Sound absorption Average according to / Mittlere Schallabsorption gem. ASTM C423-01	Coefficient de réduction du bruit selon / Noise Reduction Coefficient according to / Schalldämmungs-Koeffizient gem. ASTM C423-01	Coefficient d'absorption acoustique selon / Sound Absorption Class according to / Schallabsorptions-Koeffizient gemessen nach DIN EN 11654	Classe d'absorption acoustique selon / Sound Absorption Class according to / Schallabsorptions-Klasse gem. DIN EN 11654
	125	250	500	1000	2000	4000				
NANOPERF® Plenum 130 sans isolant - without insulation - ohne Dämmstoff	0,1	0,32	0,78	0,75	0,65	0,65	SAA = 0,62	NRC = 0,60	$\alpha_w = 0,65$	C
NANOPERF® Plenum 130 avec isolant - with insulation - mit Dämmstoff: 40 mm	0,2	0,72	0,95	0,81	0,83	0,82	SAA = 0,85	NRC = 0,83	$\alpha_w = 0,90$	A



Caractéristiques - Features - Eigenschaften ACOPERF® A20

Trous - Holes - Löcher : **400 000/m²**

Diamètre d'un trou - Hole diameters - Lochdurchmesser : **≈ 0,15 mm**

Taux de perforation - Perforation rate - Perforationrate : **≈ 0,8 %**

Epaisseur - Thickness - Dicke : **≈ 0,18 mm**

Référence - Reference - Kennung : **A20 + réf. coloris - colour - Farbref**



Arch. : Snohetta

L'Opéra d'Oslo (Norvège) en toile BARRISOL® ACOPERF®

Prix européen d'architecture contemporaine 2009, cet édifice a été construit au bord du Fjord où il émerge du sol tel un iceberg. Le plafond tendu Barrisol Acoustics® a été installé sur une surface de 4 000 m² pour absorber les résonances acoustiques et améliorer le confort sonore dans ce bâtiment de 32 mètres de hauteur.

Opera House of Oslo (Norway) with BARRISOL® ACOPERF® sheet

2009 European prize of contemporary architecture this building was built at the edge of the Fjord where it appears from the ground such an iceberg. The Barrisol Acoustics® sheets has been installed on a surface of 4 000 m². Barrisol Acoustics® sheets absorb noise and improve sound comfort in this building of 32 meters height.

Die Oper von Oslo (Norwegen) mit einer BARRISOL® ACOPERF® Decke

Europäischer Preis für zeitgenössische Architektur 2009: Dieses Gebäude wurde an der Küste des Fjordes gebaut, wo es sich wie ein Eisberg aus dem Boden erhebt. Die Spanndecke Barrisol Acoustics® wurde auf einer Fläche von 4 000 m² installiert, um akustische Resonanzen zu absorbieren und so den Raumklang in diesem Gebäude mit 32 m Höhe zu verbessern.

α_s	Fréquences - Frequency - Frequenzen (Hz)						Moyenne d'absorption selon / Sound absorption Average according to / Mittlere Schallabsorption gem. ASTM C423-01	Coefficient de réduction du bruit selon / Noise Reduction Coefficient according to / Schalldämmungs-Koeffizient gem. ASTM C423-01	Coefficient d'absorption acoustique selon / Sound Absorption Class according to / Schallabsorptions-Koeffizient gemessen nach DIN EN 11654	Classe d'absorption acoustique selon / Sound Absorption Class according to / Schallabsorptions-Klasse gem. DIN EN 11654
	125	250	500	1000	2000	4000				
ACOPERF® Plenum 100 sans isolant - without insulation - ohne Dämmstoff	0,07	0,22	0,69	0,83	0,57	0,61	SAA = 0,60	NRC = 0,58	$\alpha_w = 0,55$	D
ACOPERF® Plenum 100 avec isolant - with insulation - mit Dämmstoff: 80 mm	0,20	1,00	1,05	0,95	0,9	0,83	SAA = 1,00	NRC = 0,99	$\alpha_w = 0,95(L)$	A

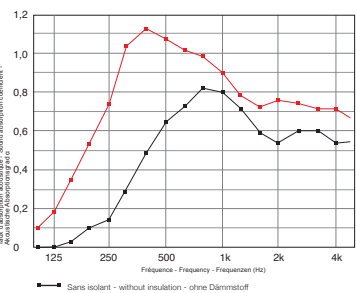
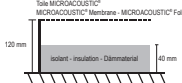


A30 MICROACOUSTIC®

■ MICROACOUSTIC® sans isolant - without insulation - ohne Dämmstoff
Toile MICROACOUSTIC® / MICROACOUSTIC® Membrane: MICROACOUSTIC® Folie



■ MICROACOUSTIC® avec isolant - with insulation - mit Dämmstoff
Toile MICROACOUSTIC® / MICROACOUSTIC® Membrane: MICROACOUSTIC® Folie



Caractéristiques - Features - Eigenschaften MICROACOUSTIC® A30

Trous - Holes - Löcher : 300 000/m²
Diamètre d'un trou - Hole diameters - Lochdurchmesser : ≈ 0,2 mm
Taux de perforation - Perforation rate - Perforationsrate : ≈ 0,6 %
Épaisseur - Thickness - Dicke : ≈ 0,18 mm
Référence - Reference - Kennung : A30 + réf. coloris - colour - Farbref



Arch. : SNC Lavallin & Bodreau Architecture

Espace Copernic - Groupe Cesbron (France)

BARRISOL® MICROACOUSTIC®

Barrisol® permet la réduction de la réverbération des sons dans un espace avec plafond très haut.

Copernic Hall - Cesbron Group (France)

BARRISOL® MICROACOUSTIC®

Barrisol® offers the possibility to reduce reverberation and improve room acoustic quality in this particularly high ceiling place.

Copernic Halle - Cesbron Firma (Frankreich)

BARRISOL® MICROACOUSTIC®

Mit Barrisol® kann die Resonanz in Räumen mit besonders großer Deckenhöhe verringert werden.

α_s	Fréquences - Frequency - Frequenzen (Hz)						Moyenne d'absorption selon / Sound absorption Average according to / Mittlere Schallabsorption gem. ASTM C423-01	Coefficient de réduction du bruit selon / Noise Reduction Coefficient according to / Schallabsorptionskoeffizient gem. ASTM C 423-01	Coefficient d'absorption acoustique mesuré selon / Weighted sound absorption Coefficient measured according to / Schallabsorptionskoeffizient gemessen nach DIN EN 11654	Classe d'absorption acoustique selon / Sound Absorber class according to / Schallabsorptionsklasse gem. DIN EN 11654
	125	250	500	1000	2000	4000				
MICROACOUSTIC® Plenum 100 sans isolant - without insulation ohne Dämmstoff	0	0,15	0,62	0,80	0,55	0,54	SAA = 0,54	NRC = 0,50	$\alpha_w = 0,50(M)$	D
MICROACOUSTIC® Plenum 120 avec isolant - with insulation mit Dämmstoff: 40 mm	0,18	0,75	1,08	0,90	0,77	0,72	SAA = 0,86	NRC = 0,90	$\alpha_w = 0,80$	B

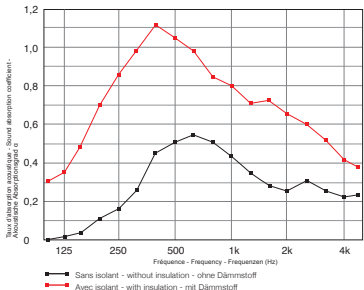


A40 MINIPERF®

■ MINIPERF® sans isolant - without insulation - ohne Dämmstoff
Toile MINIPERF® / MINIPERF® Membrane: MINIPERF® Folie



■ MINIPERF® avec isolant - with insulation - mit Dämmstoff
Toile MINIPERF® / MINIPERF® Membrane: MINIPERF® Folie



Caractéristiques - Features - Eigenschaften MINIPERF® A40

Trous - Holes - Löcher : 30 000/m²
Diamètre d'un trou - Hole diameters - Lochdurchmesser : ≈ 0,5 mm
Taux de perforation - Perforation rate - Perforationsrate : ≈ 0,6 %
Epaisseur - Thickness - Dicke : ≈ 0,30 mm
Référence - Reference - Kennung : A40 + réf. coloris - colour - Farbref



Arch. : Kerez, Moger & Degelo

Musée des Beaux-Arts de Vaduz (Lichtenstein)

BARRISOL® LUMIERE® & BARRISOL® MINIPERF®

Barrisol® assure une parfaite mise en valeur des œuvres d'art et un confort acoustique optimal pour ses visiteurs.

Vaduz Art Museum (Lichtenstein)

BARRISOL® LUMIERE® & BARRISOL® MINIPERF®

Barrisol® enhances the works of art and ensures the acoustic comfort of its visitors.

Kunstmuseum Vaduz (Liechtenstein)

BARRISOL® LUMIERE® & BARRISOL® MINIPERF®

Durch Barrisol® wird gewährleistet, dass die Kunstobjekte optimal zur Geltung kommen und die Besucher einen optimalen Raumklang vorfinden.

α_s	Fréquences - Frequency - Frequenzen (Hz)						Moyenne d'absorption selon / Sound absorption Average according to / Mittlere Schallabsorption gem. ASTM C423-01	Coefficient de réduction du bruit selon / Noise Reduction Coefficient according to / Schallabsorptionskoeffizient gem. ASTM C 423-01	Coefficient d'absorption acoustique mesuré selon / Weighted sound absorption Coefficient measured according to / Schallabsorptionskoeffizient gemessen nach DIN EN 11654	Classe d'absorption acoustique selon / Sound Absorber class according to / Schallabsorptionsklasse gem. DIN EN 11654
	125	250	500	1000	2000	4000				
MINIPERF® Plenum 100 sans isolant - without insulation ohne Dämmstoff	0,07	0,18	0,51	0,42	0,27	0,23	SAA = 0,35	NRC = 0,30	$\alpha_w = 0,35$	D
MINIPERF® Plenum 100 avec isolant - with insulation mit Dämmstoff: 70 mm	0,35	0,85	1,05	0,80	0,65	0,42	SAA = 0,83	NRC = 0,85	$\alpha_w = 0,65(Lm)$	C

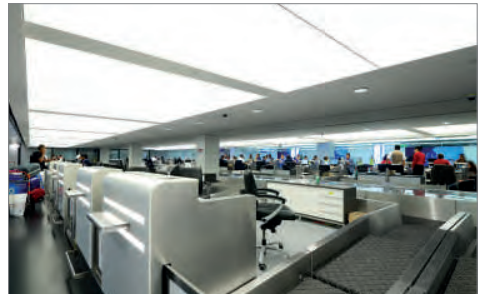
Plus de 100 tests acoustiques sur demande ■ Over 100 acoustic tests on request ■ Über 100 Akustiktests auf Anfrage



Arch. : Eigen Ontwerp - Plafond imprimé - Printed ceiling - Bedruckte Decke



Arch. : Chapman Taylor architects - Plafond lumineux - Luminous ceiling Leuchtende Decke



Arch. : Dar Al Handasah - Plafond lumineux - Luminous ceiling Leuchtende Decke

Barrisol® Glass Textile solution A2-s1,d0

GTs® non enduit, translucide | **GTs**® non coated, translucent | **GTs**® unbeschichtet, transluzent

Classement au feu A2-s1, d0 | Fire classification A2-s1, d0 | Brandklasse A2-s1, d0

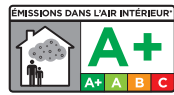
Transmission de la lumière 33% Réflexion de la lumière 64% Absorption de la lumière 3%

Light transmission 33% Reflexion rate 64% Light absorption 3%

Lichtverbreitungsgrad 33% Lichtreflexionsgrad 64% Lichtabsorption 3%



Documentation



Store



Carpe Diem



Canopy

Le textile de verre est un matériau qui fait partie de la famille des revêtements muraux et plafonds. Composé de fils de verre extrêmement fins, sa solidité et sa durabilité sont ses caractéristiques les plus appréciées. Nous avons développé notre gamme de plafonds et murs Barrisol GTs® pour répondre aux demandes les plus exigeantes en question de normes de sécurité et santé. Classée A2-s1, d0 (version non enduite) et A2-s2, d0 (version enduite), cette toile est un revêtement mural et plafond incombustible, esthétique et façonnable quasi à l'infini. Elle peut être acoustique, lumineuse, imprimée et est 100% recyclable. Idéale pour les immeubles de grande hauteur, couloirs, voies d'évacuation et tous les lieux nécessitant une esthétique et une sécurité irréprochables.

Glass textile is a material that is part of the family of wall and ceiling coverings. Made of extremely fine glass fibres, its strength and durability are the most appreciated characteristics. We have developed our range of Barrisol GTs® ceilings and walls to meet the most important standards of safety and health.

Classified A2-s1, d0 (non coated version) and A2-s2, d0 (coated version), this sheet is a wall and ceiling covering non-combustible, aesthetic and shapable almost to infinity. It can be acoustic, luminous, printed and is 100% recyclable. Ideal for high-rise buildings, corridors, escape routes and all places requiring aesthetics and impeccable safety.

Glasgewebe ist ein Material, das zur Familie der Wand- und Deckenbekleidungen gehört. Das Gewebe besteht aus extrem feinen Glasdrähten, und zeichnet sich durch eine hohe Stabilität und lange Lebensdauer aus. Die Barrisol GTs®-Decken wurden gemäß unserer hohen Qualitäts-, Sicherheits- und Gesundheitsstandards entwickelt. Klassifiziert als A2-s1, d0 (unbeschichtete Version) und A2-s2, d0 (beschichtete Version) ist die Wand und Deckenbekleidung nahezu unbrennbar, ästhetisch und formbar. Es kann akustisch wirksam, hinterleuchtet oder bedruckt ausgeführt werden und ist 100% recycelbar. Ideal geeignet für ästhetische Anwendungen mit hohen Brandschutzanforderungen wie Flure, Fluchtwegen, Versammlungsstätten. Für ein Höchstmaß an Sicherheit.



Designer : Hakan Kiran - Plafond lumineux - Luminous ceiling - Leuchtende Decke

GTS®

Résistance au feu jusqu'à 15 minutes | Fire resistance up to 15 minutes | Feuerwiderstand bis zu 15 Minuten



360°


VIDEO




Arch. : Foster + Partners - Plafond acoustique - Acoustic ceiling - Akustikdecke



Arch. : Gabriele Glöcker



Designer : Hakan Kiran



Arch. : Philippe Marragou - Cadres lumineux Barrisol GTs® - Barrisol GTs® luminous frames - Barrisol GTs® Leuchtrahmen

Les avantages techniques et pratiques

- Toile de grande largeur, idéale pour les grands espaces
- Légère et flexible
- Niveau d'émissions de COV classe A+ (très faibles émissions), le meilleur niveau
- Sans amiante
- LED basse consommation
- Solide, garantie de 10 ans du processus de fabrication
- Résistante à l'humidité
- Respectueuse des normes de sécurité et d'hygiène, des secteurs de l'alimentation et de la restauration
- Possibilité d'intégrer des systèmes d'éclairage, chauffage, climatisation et sonorisation
- Transmission de la lumière en version translucide et absorption de nuisances sonores en version acoustique. Possibilité d'intégrer ces deux qualités sur la même toile (GTs® acoustique lumineuse)
- Isolation thermique légère
- Dalles en cadres auto-portants et ouvrants, facilitant la maintenance

Technical and practical advantages

- Wide width sheet, ideal for large spaces
- Lightweight and flexible
- VOC emissions class A+ (very low emissions), best rating
- Asbestos free
- Energy-saving LED
- Solid, 10-year warranty on the manufacturing process
- Resistant to moisture
- Respectful of safety and hygiene standards, for food industries and catering
- Possibility of integrating lighting, heating, air conditioning and sound systems
- Transmission of light in translucent version and noise pollution absorption in acoustic version
- Possibility of conferring these two qualities on the same fabric (GTs® acoustic light)
- Light thermal insulation
- Tiles in self-supporting and opening frames to facilitate the maintenance

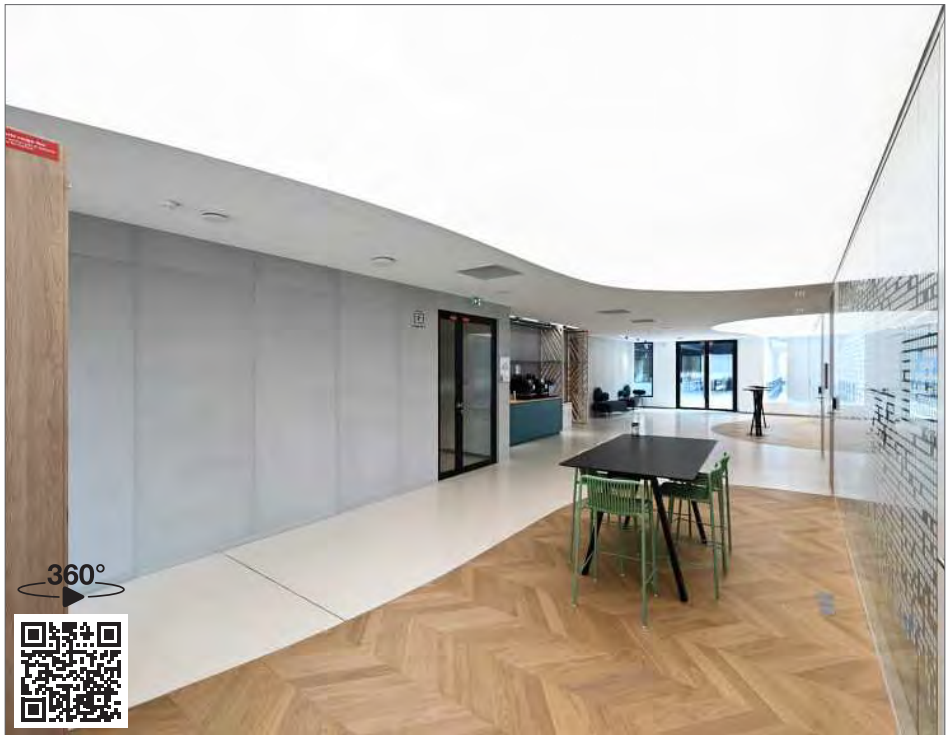
Technische und praktische Vorteile

- Bespannungen
- Geringes Gewicht, extrem flexibel
- VOC-Emissionsklasse A+ (sehr niedrige Emissionen), Bestnote
- Asbestfrei
- Geringer Stromverbrauch bei Hinterleuchtung mit LED-Technik
- Solide, 10 Jahre Garantie auf den Herstellungsprozess
- Beständig gegen Feuchtigkeit
- Erfüllt die Hygienestandards der Lebensmittelindustrie und des Caterings
- Möglichkeit der Integration von Beleuchtung, Heizung, Klimaanlage und Soundsystem
- Lichtübertragung durch transluzente Version und akustischer Absorption. Beide Eigenschaften durch ein Gewebe realisierbar (GTs® akustisches Licht)
- Wärmedämmegenschaften
- Flügelrahmen für einfache Wartung



Cadre XXL lumineux imprimé Barrisol GTs® - Barrisol GTs® XXL printed illuminated frame - Barrisol GTs® Bedruckter XXL-Leuchtrahmen

Arch. : YM ARCHITECTURE - Design : FULTON



360°



Barrisol GTs® lumière - Barrisol GTs® light - Barrisol GTs®-Licht
Arch. : Jean-Paul Viguer et Associés



360°



Barrisol GTs® imprimé - Barrisol GTs® printed - Barrisol GTs® Bedruckter - Arch. : Risco



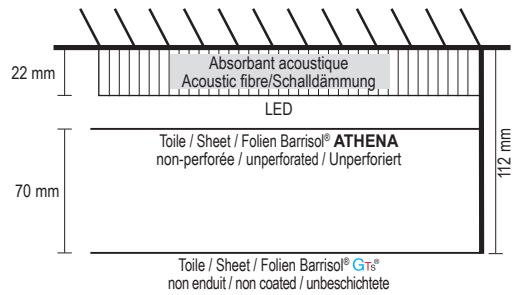
360°



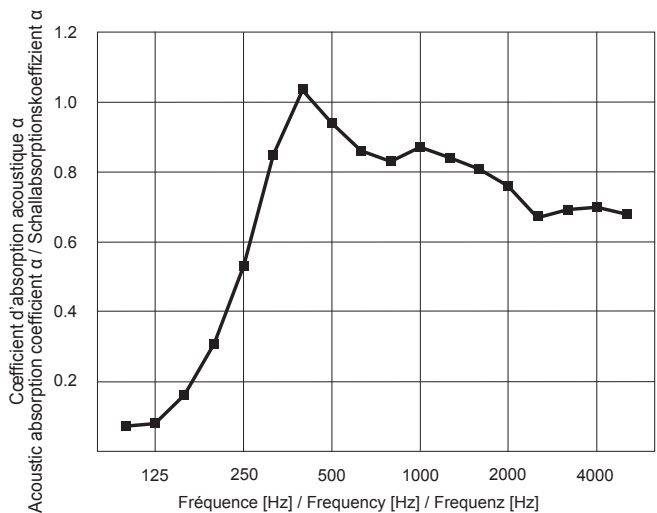


By Rolls-Royce - Plafond lumineux - Luminous ceiling - Leuchtende Decke

Performances acoustiques | Acoustic performance | Akustische Leistungen



NRC = 0.80
SAA = 0.78
 $\alpha_w = 0.80$
class - class - Klasse : B





Arch. : Atelier Jean Nouvel



Arch. : Herr Christian Schulze, Kaps Architekten



Arch. : Jochen Schröder & Tobias Link Lichtplanung



Arcolis[®]

α_w | NRC jusqu'à up to bis zu 1.0 Classe A Class A Klasse A

Normes - Standards - Normen: ASTM C 423-01 - DIN EN 11654

Cadres & baffles acoustiques ▪ Acoustic panels & baffles ▪ Akustikmodule & -baffeln



Documentation



Gare de Lyon



YMCA Seton



Lohr Center
Koblenz



Fondation
Saint-Jean



Wantzenau
School



Restaurant
Opizzato

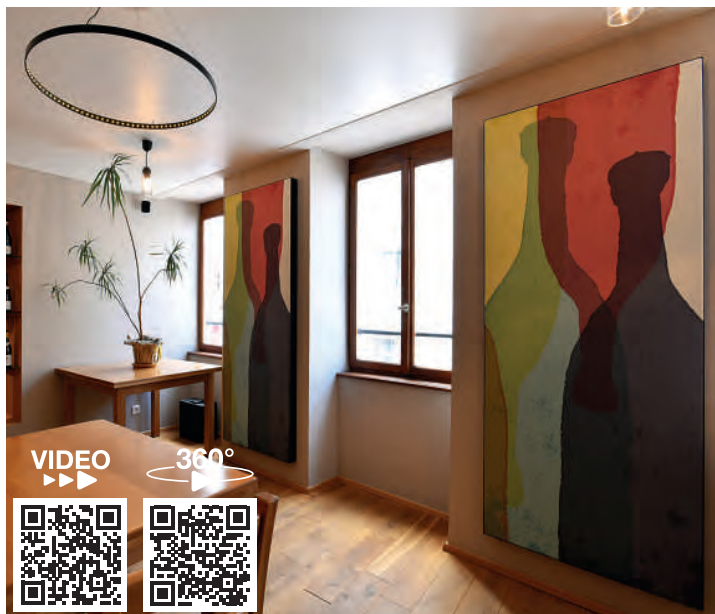


Geberit

Barrisol[®] a été récompensée par le Décibel d'Or en 2014 pour ses solutions Lumière acoustique. Forte de son expérience dans le domaine technique de l'acoustique et des solutions pour l'architecture et la décoration, Barrisol[®] a développé une large gamme de panneaux et baffles acoustiques Arcolis[®], à suspendre, à accrocher ou des cloisons amovibles à poser, pour une correction acoustique de tous les espaces publics et privés. Peut-être utilisé, soit en finition Barrisol[®] soit en finition textile. 50 couleurs natives, plus d'1 million de nuances et tout type d'images ou motifs sont disponibles sur simple demande.

Barrisol[®] was awarded with the Golden Decibel in 2014 for its acoustic lighting solutions. Its experience in the technical field of acoustic solutions for architecture and decoration, Barrisol[®] has developed a wide range of acoustic panels and baffles Arcolis[®]. This range can be suspended, wall mounted or free standing for an acoustic correction. It can be used, either in Barrisol[®] finish or in textile finish. 50 standard colours, more than 1 million shades, any type of images or patterns are available on request.

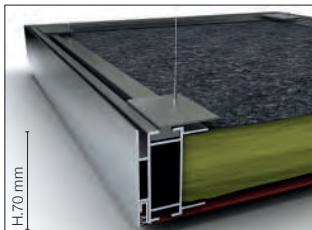
Barrisol[®] wurde mit dem Goldenen Decibel im Jahr 2014 für seine akustischen Lichtlösungen ausgezeichnet. Mit seiner Erfahrung auf dem technischen Gebiet der Akustik und Lösungen für Architektur und Dekoration, hat Barrisol[®] eine breite Palette von Akustikmodulen und -baffeln Arcolis[®] für Decke und Wand entwickelt. Ebenso verschiebbare Trennwände für eine akustische Optimierung aller öffentlichen und privaten Räume. Diese können entweder mit Barrisol[®]-Folien oder in Textilausführung bestellt werden. 50 Grundfarben, mehr als 1 Million Farbnuancen und alle Arten von Bildern oder Mustern sind auf Anfrage verfügbar.



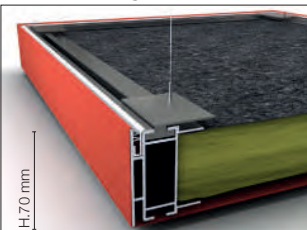
Design : M. Deyber



Cadre Arcolis® 1 face - One-sided Arcolis® panel - Einseitiger Arcolis®-Rahmen



Finition champ plat aluminium anodisé ou thermo-laqué selon couleur RAL. Hauteur 70 mm.
Flat edge with anodised aluminium finish or powder coated in a RAL shade. Height 70 mm.
Flachkante aus eloxiertem oder thermolackiertem Aluminium in RAL-Farbe. Höhe H 70 mm.



Finition champ plat habillé hauteur 70 mm.
Flat edge with covered finish height 70 mm.
Bezogene Flachkante
Höhe H 70 mm.

Cadre Arcolis® 2 faces - Two-sided Arcolis® panel - Zweiseitiger Arcolis®-Rahmen

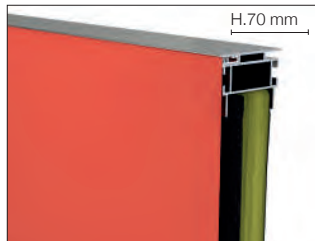


Finition champ plat aluminium anodisé ou thermo-laqué selon couleur RAL. Hauteur 70 mm.
Flat edge with anodised aluminium finish or powder coated in a RAL shade. Height 70 mm.
Flachkante aus eloxiertem oder thermolackiertem Aluminium in RAL-Farbe. Höhe H 70 mm.

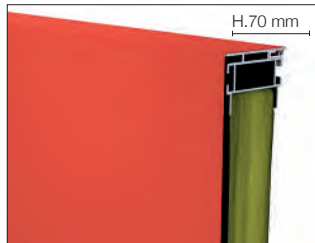
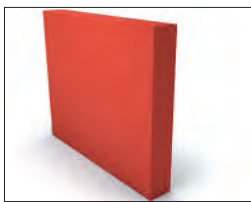


Arch. : SPC acoustique

Baffle Arcolis® 1 face - One-sided Arcolis® baffle - Einseitige Arcolis®-baffeln



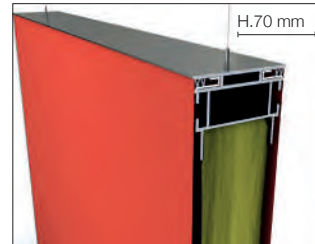
Finition champ plat aluminium anodisé ou thermolaqué selon couleur RAL ; hauteur 70 mm.
Flat edge with anodised aluminium finish or powder coated in a RAL shade; height 70 mm.
Flachkante aus eloxiertem oder thermolackiertem Aluminium in RAL-Farbe; Höhe H 70 mm.



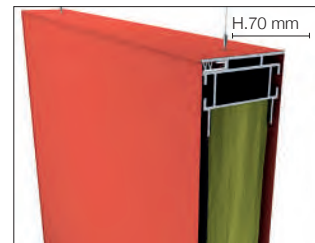
Finition champ plat habillé. Hauteur 70 mm.
Flat edge with covered finish. Height 70 mm.
Bezogene Flachkante. Höhe H 70 mm.



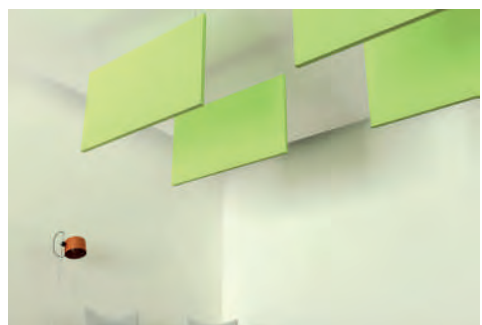
Baffle Arcolis® 2 faces - Two-sided Arcolis® baffle - Zweiseitige Arcolis®-baffeln



Finition champ plat aluminium anodisé ou thermolaqué selon couleur RAL ; hauteur 70 mm.
Flat edge with anodised aluminium finish or powder coated in a RAL shade; height 70 mm.
Flachkante aus eloxiertem oder thermolackiertem Aluminium in RAL-Farbe; Höhe H 70 mm.



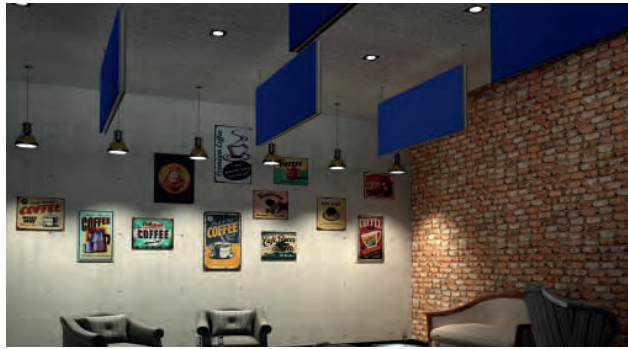
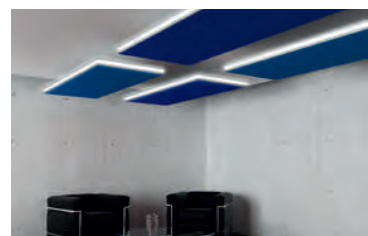
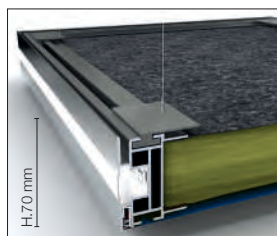
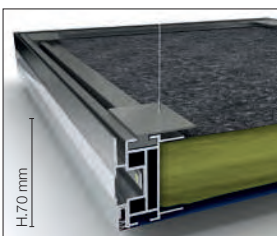
Finition champ plat habillé. Hauteur 70 mm.
Flat edge with covered finish. Height 70 mm.
Bezogene Flachkante. Höhe H 70 mm.



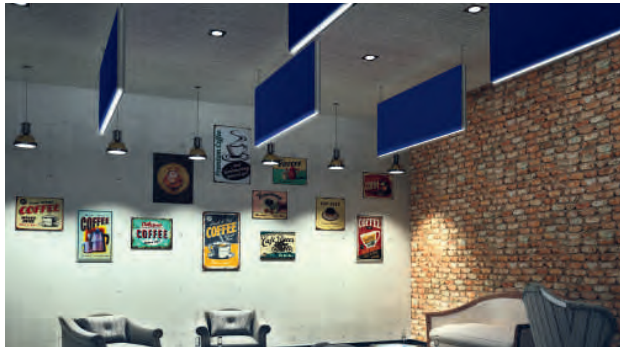
Cadres et baffles acoustiques Arcolis® Light Lines®

Cadre Arcolis® Light Lines® 1 face
One-sided Light Lines® Arcolis® panel
Einseitiger Light Lines® Arcolis®-Rahmen

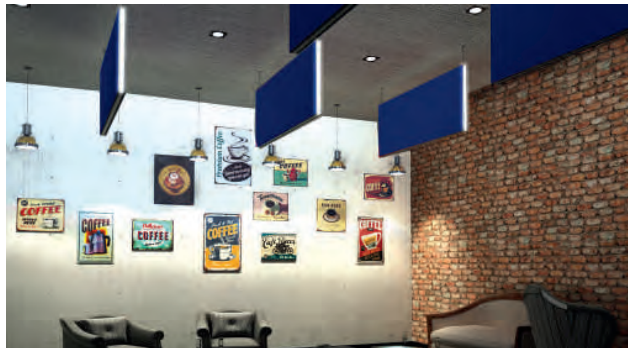
Finition champ plat aluminium anodisé ou thermolaqué selon couleur RAL - hauteur 70 mm.
Flat edge with anodised aluminium finish or powder coated in a RAL shade - height 70 mm.
Flachkante aus eloxiertem oder thermolackiertem Aluminium in RAL-Farbe - Höhe H 70 mm.



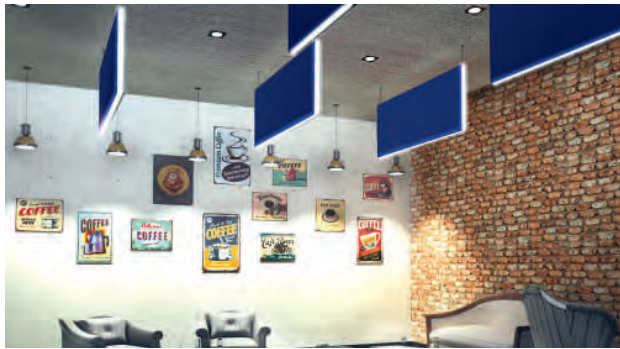
Baffles Arcolis® LEDs éteints - Arcolis® baffles LEDs off - Arcolis®-baffeln LEDs aus



Baffles Arcolis® allumage indépendant du LED en partie inférieure - Arcolis® baffles independent lighting of the LED in lower part - Arcolis®-baffeln unabhängige Beleuchtung der LED im unteren Teil



Baffles Arcolis® allumage indépendant des LEDs lateraux - Arcolis® baffles independent lighting of the side LEDs - Arcolis®-baffeln unabhängige Beleuchtung der Seiten-LEDs



Baffles Arcolis® LEDs allumés - Arcolis® baffles LEDs on - Arcolis®-baffeln LEDs leuchten

Baffle Arcolis® Light Lines® 2 faces Two-sided Light Lines® Arcolis® baffle Zweiseitige Light Lines® Arcolis-baffeln

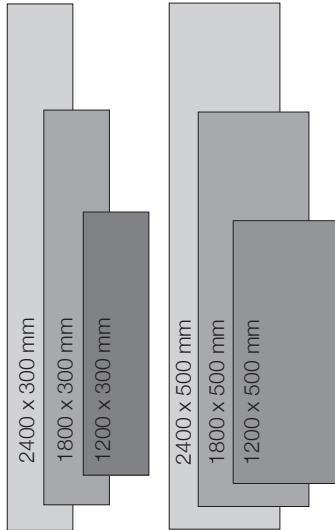
Finition champ plat aluminium anodisé ou thermolaqué selon couleur RAL.
Hauteur 70 mm.
Flat edge with anodised aluminium finish or powder coated in a RAL shade.
Height 70 mm.
Flachkante aus eloxiertem oder thermolackiertem Aluminium in RAL-Farbe.
Höhe H 70 mm.



Cadres Arcolis® 2 faces

À poser sur un mobilier ou au sol

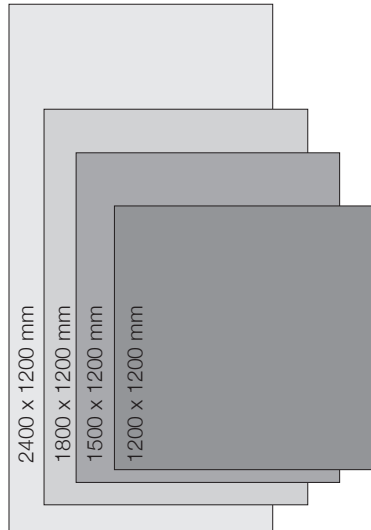
Parois de séparation de bureaux ou de pièces, les cadres se posent facilement. D'une épaisseur de 70 mm ou 42 mm, ils conviennent parfaitement pour isoler un espace de travail et pour y apporter une correction acoustique.



Arcolis® Double-sided panel

For placing on a desk or on the floor

The panels divide offices or rooms and can be installed easily. Ideal for enclosing a workspace and for acoustic correction, with a thickness of 70 or 42 mm.



Arcolis® Zweiseitiger Rahmen

Zum Aufstellen auf einem Tisch oder auf dem Boden

Die Rahmen kommen als Büro- oder Raumteilung zum Einsatz und lassen sich leicht installieren. Sie sind optimal zum Abtrennen eines Arbeitssbereichs bei gleichzeitiger akustischer Korrektur der Raumakustik. Rahmenhöhe: 70 oder 42 mm.

Posés en central
Centrally placed
Zentral positioniert



Posés en extrémité
Placed at the end
Am Rand positioniert



Design : nb

Image graphique SZM

Posés au sol

Placed on the floor

Auf dem Boden positioniert



Posés au sol :

Les cadre acoustiques peuvent être fixés sur des pieds ou sur des roulettes pivotantes. Cette deuxième option vous donne la possibilité de les déplacer facilement et sans encombre pour apporter une touche acoustique et esthétique à des installations éphémères.

Placed on the floor:

The acoustic panels can be mounted on feet or on swivel castors. This second option gives you the possibility to move them easily and without hindrance to bring an acoustic and aesthetic touch to ephemeral installations.

Zum Aufstellen:

Akustikrahmen können auf Füßen oder auf Lenkrollen montiert werden. Diese zweite Option gibt Ihnen die Möglichkeit, sie einfach und ungehindert zu bewegen, um eine akustische und ästhetische Note in temporäre Installationen zu bringen.



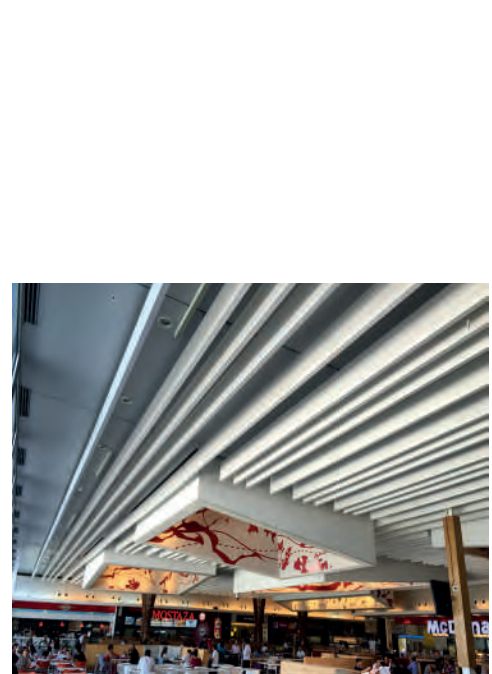
Arch. : Jean-François Brodbeck - AMRS Architectes

Baffles



Arch. : IRSA / Ezequiel Barenboim

Baffles



Arch. : IRSA / Ezequiel Barenboim



Arch. : Anne Leonetti Ryser Architectes - Baffles Arcolis® imprimés - Arcolis® printed baffles - Arcolis®-bedruckte Baffeln



Arch. : Frédéric Morin

Arcolis®, idéal
en milieu humide

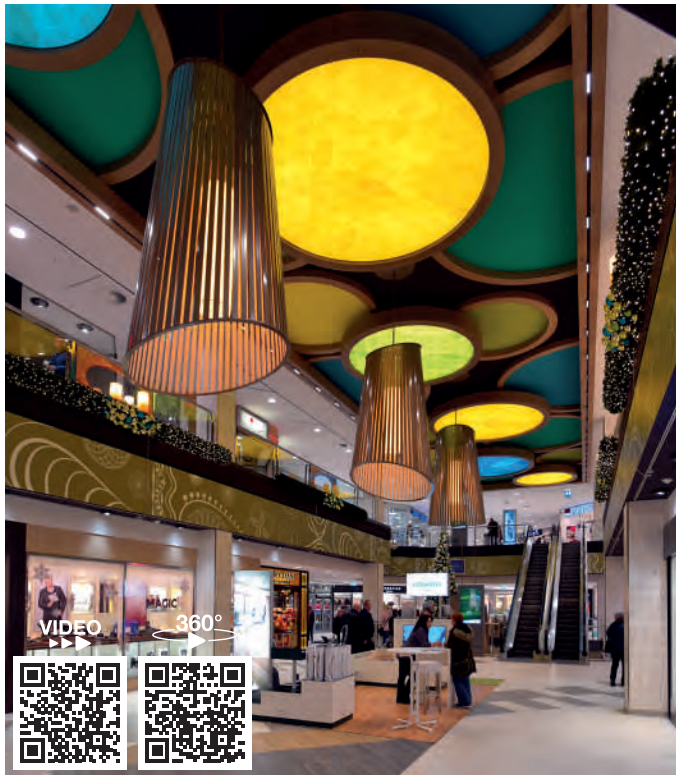
Arcolis® ideal for
wet environments

Arcolis®, ideal für
Feuchträumen



Arch. : Gibbs and Gage Architecture

Arcolis® imprimé



Arch. : Jochen Schröder & Tobias Link Lichtplanung
Cadres Arcolis® Print your Mind® - Arcolis® Print your Mind® panels - Arcolis® Print your Mind® Rahmen

Arcolis® printing



Arch. : Saguez & Partners
Cadres Arcolis® Print your Mind® - Arcolis® Print your Mind® panels - Arcolis® Print your Mind® Rahmen



Arch. : Arquidea
Cadres Arcolis® Effets Béton - Arcolis® panels Concrete Effect - Arcolis®-Rahmen Beton Effekt

Arcolis® bedruckt



Arch. : DRLW Denis Dietschy
Cadres Arcolis® Effets Cuivre - Arcolis® panels Copper Effect - Arcolis®-Rahmen Kupfer Effekt



360°



VIDEO



360°



360°



Arch. : DRLW architectes
Cadres Arcolis® Print your Mind® - Arcolis® Print your Mind® panels - Arcolis® Print your Mind® Rahmen

Les toiles Barrisol® sont de formidables éléments techniques de décoration intérieure et d'optimisation acoustique.

Multipiez les possibilités de décoration au gré de votre imagination et de vos envies, grâce à la technologie d'impression Barrisol® en très haute définition : 1080 dpi. La largeur maximale d'impression est de 4m95 sans soudure (selon les matières). Nos toiles sont certifiées CE avec impression (7 picolitres par m² sans solvant) et sont 100% recyclables.

Accédez à plus de 6 millions de motifs, grâce à nos partenariats uniques ou exclusifs avec :

- la Réunion des Musées Nationaux,
- le Musée de l'Impression sur Étoffes,
- le Musée du Papier Peint,
- le Musée Hansi,
- la Collection Chantal Thomas,
- la Calligraphie et l'Art de Keishu Kawai,
- la Collection Art in your heart.

à découvrir sur : www.editions-barrisol.com

Ainsi imprimés, les panneaux et baffles acoustiques deviennent des œuvres d'art ou des tableaux décoratifs.

Barrisol® membranes are great technical elements of interior decoration and acoustic optimization.

Multiply the possibilities of decoration according to your imagination and your desires, thanks to Barrisol® printing technology in very high definition: 1080 dpi. The maximum print width is 4m95 without welding (depending on the material). Our printed membranes are CE certified (7 picoliters per m² without solvent) and are 100% recyclable.

You can use more than six million images, thanks to our unique or exclusive partnership with:

- the National museums Network,
- the Museum of Printed Textiles,
- the Wallpaper Museum,
- the Hansi Museum,
- the Chantal Thomas' collection,
- the Keishu Kawai's calligraphy and art,
- the Art in your heart collection.

To discover: www.editions-barrisol.com

Thus printed, the acoustic panels and baffles become works of art or decorative paintings.

Die technischen Membranen von Barrisol® geben jedem Raum ein einzigartiges Erscheinungsbild.

Vervielfachen Sie die Möglichkeiten der Dekoration nach Ihren Vorstellungen und ihren Wünschen, durch die Barrisol®-Drucktechnologie in sehr hoher Auflösung ; 1080 dpi. Die maximale Druckbreite ist 4m95 ohne Naht (materialabhängig). Unsere Folien sind CE-zertifiziert (7 picoliter pro m² ohne Lösungsmittel) und 100% recycelbar.
Sie haben die Auswahl unter 6 Millionen Bilder verwenden dank unserer einzigartigen oder exklusiven Partnerschaft mit:

- Die Vereinigung der Nationalmuseen,
- Das Stoffdruckmuseum,
- Das Tapetenmuseum,
- Das Hansi Museum,
- Die Chantal Thomas Kollektion,
- Die Keishu Kawai Kalligraphie und Kunst,
- Die „Art in your heart“ Kollektion.

Zu entdecken: www.editions-barrisol.com
So bedruckt werden die Akustik-Rahmen und -baffeln zu Kunstwerken oder dekorativen Gemälden.

Arcolis® format XXL

Solutions adaptées pour le grands espaces

Arcolis® XXL format

Adapted solutions for big spaces

Arcolis® Format XXL

Angepasste Lösungen für grosse Räume



Arch. : Maister



Arch. : Gibbs and Gage Architecture



Conseil Départemental du Haut-Rhin
Réalisation : BARRISOL®



Arch. : DRLW



Arch. : A.Blanck Studio d'Architecture

Intégration d'éléments d'éclairage et techniques

Grâce à une grande adaptabilité de la toile et une facilité de pose, il est possible d'intégrer des éléments techniques et/ou des éléments d'éclairages à votre cadre **Arcolis®**. Il y a différentes manières de concevoir ces intégrations, soit en encastrant un élément (ex. : spot, etc), soit avec un système de séparateurs qui vous permettront d'intégrer un éclairage invisible et design.



Arch. : Studio ADN / Architecture Design Nomade



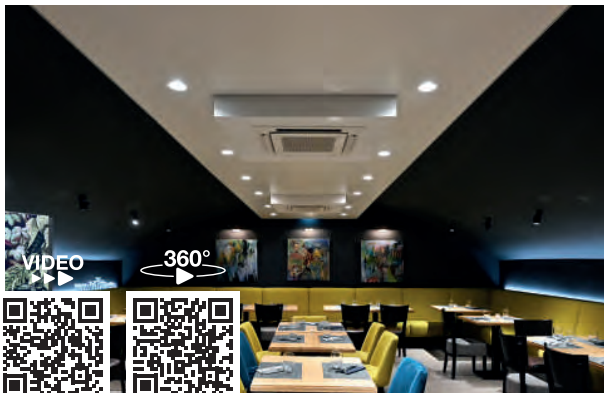
Arch. : ACER Architectes

Integration of lighting and technical elements

Thanks to the high adaptability of the membranes and the ease of installation, you can incorporate a whole host of technical elements and/or lighting solutions into your **Arcolis®** panels. There are different ways to integrate these components: you can either embed them (e.g. spot lights, etc.) or use a system of separators which allow you to integrate invisible, designer lighting solutions.



Arch. : A.Blanck Studio d'Architecture



Design : Interior Design

Integration von Beleuchtungs und technischen Elementen

Dank der guten Handhabbarkeit der Membranen und seiner einfachen Anbringung ist es möglich, technische Elemente und/oder Beleuchtungselemente in Ihre **Arcolis®**-module zu integrieren. Diese lassen sich in verschiedenen Gestaltungsweisen integrieren, entweder durch Einbau eines Elements (z.B.: Leuchtplatten, usw.) oder mit einem System aus Trennelementen, mit denen Sie eine unsichtbare und stilvolle Beleuchtung einbringen können.

Performances acoustiques

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Panneaux Arcolis® 1 face 1200 x 600 mm posés directement contre le mur ou fixés directement au plafond (PV acoustiques disponibles sur demande).



Coefficient d'absorption sonore α_p
Sound absorption coefficient α_p
Schallabsorptionskoeffizient α_p

Fréquence Frequency Frequenz (Hz)	α_p [-]
125	0.35
250	0.90
500	1.00
1000	1.00
2000	0.90
4000	0.90

Mesures de l'aire d'absorption équivalente selon la norme ISO 354.

12 Baffles Arcolis® doubles faces de 1200 x 1200 mm. Suspenss verticalement et espacés de 500 mm (PV acoustiques disponibles sur demande).



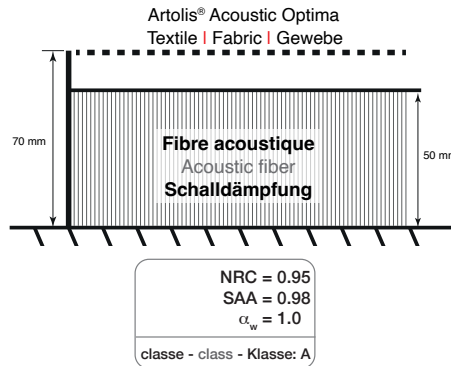
Surface d'absorption acoustique équivalente par élément A_{obj} - Equivalent sound absorption area per element A_{obj}
Äquivalente Schallabsorptionsfläche pro Element A_{obj}

Fréquence - Frequency Frequenz (Hz)	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
A_{obj} [m²]	0.31	0.37	0.60	0.86	0.93	1.16	1.28	1.44	1.55	1.67	1.59	1.64	1.53	1.57	1.52	1.51	1.59	1.63

Acoustic performance

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Arcolis® one-sided panels, 1200 x 600 mm, placed directly against the wall or fixed directly to the ceiling (Acoustics test reports available on request).

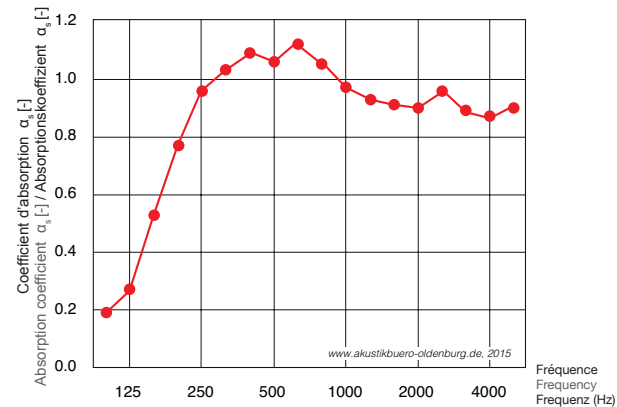
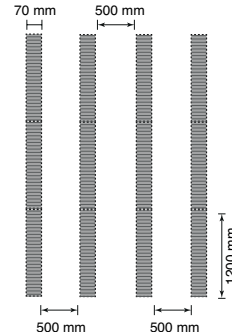


Coefficient d'absorption sonore α_s selon la norme ASTM C 423
Sound absorption coefficient α_s according to ASTM C423 - Schallabsorptionskoeffizient α_s nach ASTM C 423

Fréquence - Frequency Frequenz (Hz)	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
α_s [-]	0.19	0.27	0.53	0.77	0.96	1.03	1.09	1.06	1.12	1.05	0.97	0.93	0.91	0.90	0.96	0.89	0.87	0.90

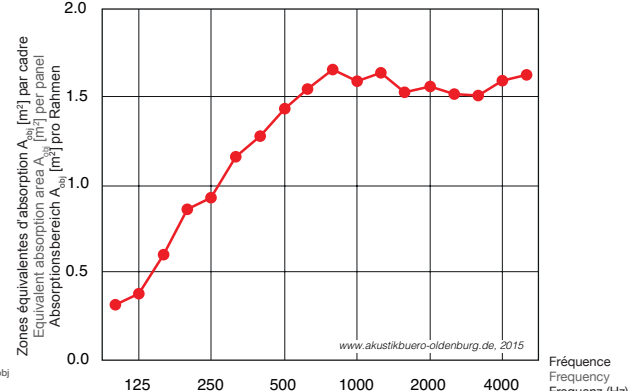
Measurement of the equivalent absorption area according to standard ISO 354.

12 Arcolis® double-sided baffles, 1200 x 1200 mm. Suspended vertically, with 500 mm spacing (Acoustics test reports available on request).



Messung der äquivalenten Schallabsorptionsfläche gemäß Norm ISO.

12 zweiseitige Arcolis®-Akustikbaffeln von 1200 x 1200 mm. Vertikal im Abstand von 500 mm aufgehängt. (Protokoll der Akustikmessungen auf Anfrage erhältlich).





Réalisation : Microsorber®



Réalisation : Microsorber®



Réalisation : Microsorber®



Arch. : ASA Architekten

MICROSORBER®

Optimisation acoustique & transparence de la lumière | ETFE résistant aux UV

Acoustic optimisation & light transparency | ETFE that is resistant to UV

Akustische Optimierung & Licht und Transparenz | ETFE, UV-beständig



Documentation



Documentation


 Neubau
Verwaltungszentrum

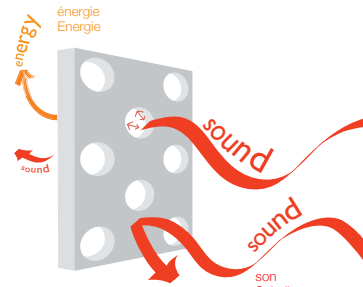
 Deutsches Historisches
Museum Berlin

 Swimming Pool
Turó de la Peira

Microsorber® by Barrisol® est un système d'amélioration du confort acoustique des espaces publics et privés grâce à l'utilisation d'une toile transparente micro-perforée. Au contact de la toile, le mouvement d'air induit par une source sonore est partiellement absorbé grâce à la micro-perforation, cassant ainsi l'effet de réverbération. La réverbération et le niveau sonore sont réduits de manière significative. Microsorber® by Barrisol® est résistant aux UV et peut être imprimé.

Microsorber® by Barrisol® is an innovative sound comfort optimizer reducing sound reflexion thanks to the use of a micro perforated foil. As soon as sound waves strike the microperforated surface, a physical reaction takes place: sound energy is converted into energy through the friction arising at the hole edges reducing reverberation times and sound levels at the same time. Reverberation times and sound levels are reduced significantly. Microsorber® by Barrisol® is UV resistant and can be printed.

Microsorber® by Barrisol® ist ein System zur Verbesserung des akustischen Komforts öffentlicher und privater Räume dank der Verwendung eines mikroperforierten, transparenten Gewebes. Wenn eine Luftschwingung, die durch eine Schallquelle ausgelöst wird, mit dem Gewebe in Berührung kommt, wird sie dank der Perforationen teilweise absorbiert, sodass der Nachhalleffekt unterbunden wird. Nachhall und Lärmpegel werden deutlich verringert. Microsorber® by Barrisol® ist UV-resistent und kann bedruckt werden.



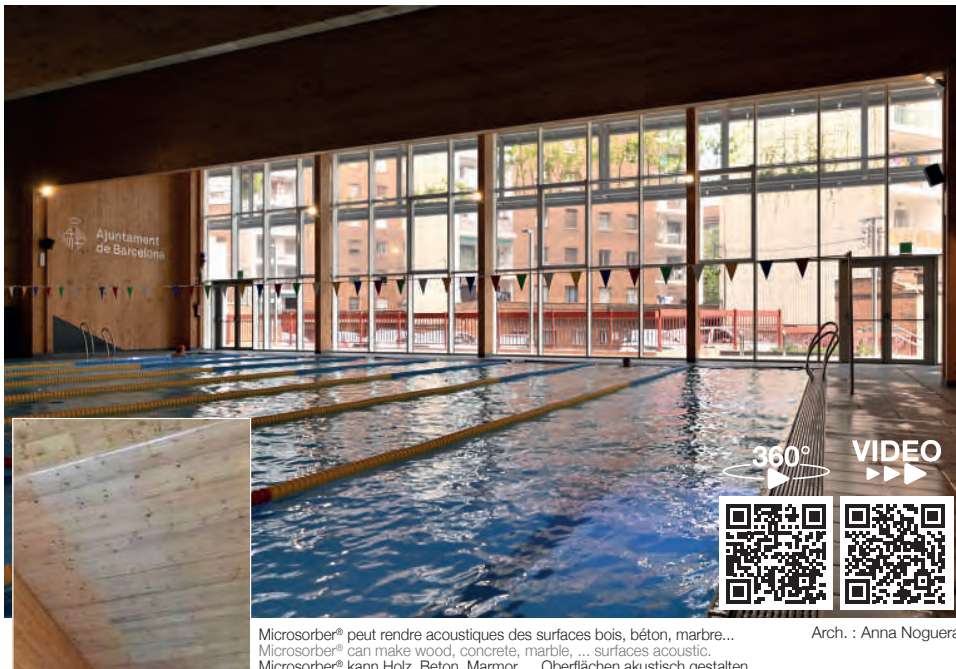
Réalisation : Microsorber®



Arch. : Ingenhoven architects gmbh

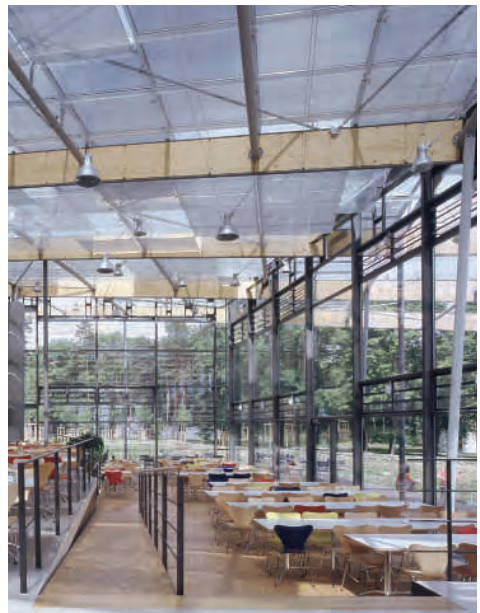


Arch. : I.M. Pei



Microsorber® peut rendre acoustiques des surfaces bois, béton, marbre...
Microsorber® can make wood, concrete, marble, ... surfaces acoustic.
Microsorber® kann Holz, Beton, Marmor, ... Oberflächen akustisch gestalten.

Arch. : Anna Noguera



Arch. : Kauffmann Theilig & Partner



Arch. : Behnisch und Partner



Arch. : DD Architektur

Microsorber® imprimé | Printed Microsorber® | Microsorber® bedruckt



Arch. : Moatti et Rivière





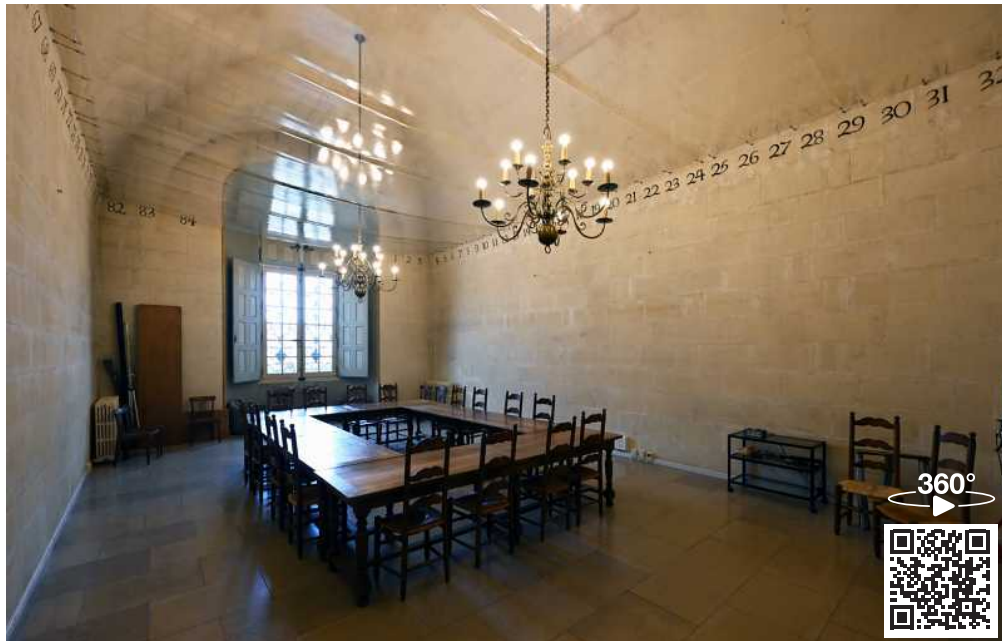
Arch. : Architecture 49 & EVOQ Architecture



Arch. : Maria Flöckner & Hermann Schnöll



Arch. : Jutta Hillen, Neuss



Mairie d'Arles - Réalisation Barrisol



Arch. : Puur.be

Cloisons acoustiques et de confinement

Solutions modulables, légères et toutes hauteurs

Si discrètes qu'on les oublie presque...

Légères et discrètes, les cloisons Microsorber® vous offrent des séparations efficaces dans vos espaces de travail sans nuire à la luminosité de vos bureaux. Laissez libre cours à votre imagination en modulant vos espaces grâce à ces cloisons Microsorber®. Les films Microsorber® sont légers et flexibles, transparents, translucides ou sablés et imprimables. Ils améliorent le confort acoustique de vos espaces.

Possibilité de réaliser vos cloisons sur mesure

Cloisons sur pieds - Partitions on feet
Trennelemente auf Füßen



Acoustic and confinement partitions

Modular, lightweight solutions for all heights

So inconspicuous that one would almost forget them...

Light and unobtrusive, Microsorber® partitions provide effective separation in your workspaces without affecting the brightness of your offices. Give free rein to your imagination by modulating your spaces thanks to these Microsorber® partitions. Microsorber® films are light and flexible, transparent, translucent or frosted and printable. They improve the acoustic comfort of your spaces.

Possibility to have your partitions tailor-made

Cloisons sur roulettes - Partitions on casters
Trennelemente auf Rollen



Réalisation : Barrisol® Microsorber®

Akustikelemente und Abschirmungen

Modulare, leichte Lösungen in allen Höhen

So unscheinbar, dass man sie fast vergisst...

Die leichten und unauffälligen Microsorber® Trennelemente sorgen für eine wirksame Abschirmung in Ihren Arbeitsräumen, ohne die Helligkeit Ihrer Büros zu beeinträchtigen. Lassen Sie Ihrer Phantasie freien Lauf, in dem Sie Ihre Räume dank dieser Microsorber®-Trennelemente modifizieren. Microsorber®-Folien sind leicht und flexibel, transparent, durchscheinend oder mattiert und bedruckbar. Sie verbessern den akustischen Komfort Ihrer Räume.

Möglichkeit, Ihre Trennelemente nach Maß anzufertigen

Cloisons suspendues - Suspended panels
Trennelemente



Roll Up

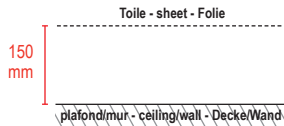


Performances acoustiques | Acoustic performance | Absorptionswerte

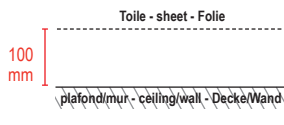
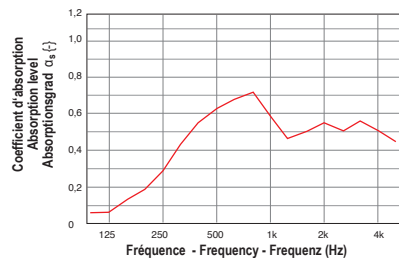
BARRISOL® MICROSORBER®

Toile simple / Single-layered / Einlagig

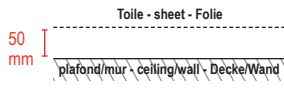
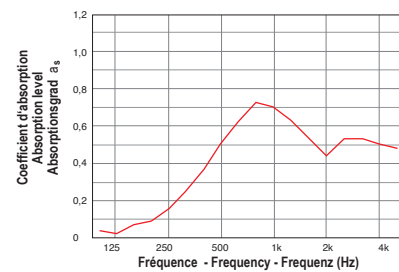
Diamètre d'un trou - Hole diameter - Lochdurchmesser: 0.2 mm
Espace entre 2 trous - Hole spacing - Lochabstand: 2.0 mm



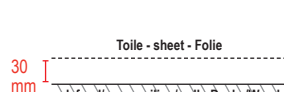
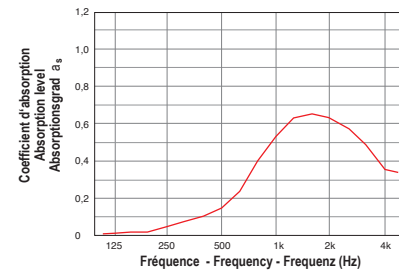
NRC = 0.50
SAA = 0.51
 $\alpha_w = 0.55$
classe - class - Klasse : D



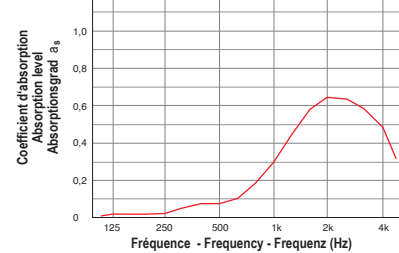
NRC = 0.45
SAA = 0.46
 $\alpha_w = 0.45$ (M)
classe - class - Klasse : D



NRC = 0.45
SAA = 0.43
 $\alpha_w = 0.35$ (MH)
classe - class - Klasse : D



NRC = 0.25
SAA = 0.25
 $\alpha_w = 0.15$ (H)
classe - class - Klasse : E



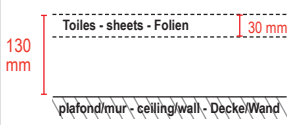
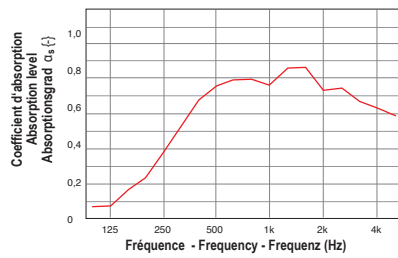
BARRISOL® MICROSORBER®

Double toile / Double-layered / Zweilagig

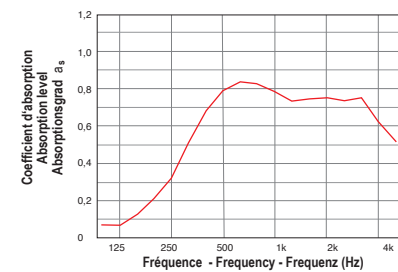
Diamètre d'un trou - Hole diameter - Lochdurchmesser: 0.2 mm
Espace entre 2 trous - Hole spacing - Lochabstand: 2.0 mm



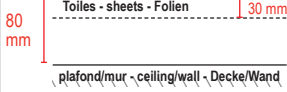
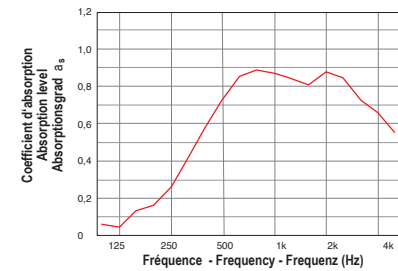
NRC = 0.65
SAA = 0.67
 $\alpha_w = 0.70$
classe - class - Klasse : C



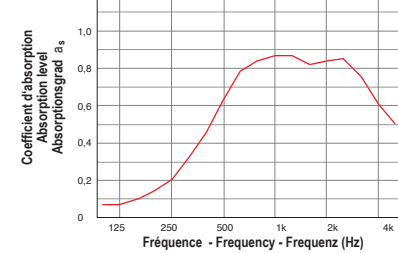
NRC = 0.65
SAA = 0.66
 $\alpha_w = 0.65$
classe - class - Klasse : C



NRC = 0.70
SAA = 0.67
 $\alpha_w = 0.60$ (MH)
classe - class - Klasse : C



NRC = 0.65
SAA = 0.63
 $\alpha_w = 0.50$ (MH)
classe - class - Klasse : D





Arch. : Jean-François Brodbeck
Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



Design : JMS - US
Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



Musée de l'Impression sur Étoffes
Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



Réalisation : Barrisol®
Miroir or - Gold mirror - Spiegel Gold



Barrisol® Mirror®

Solutions miroir ▪ Mirror solutions ▪ Spiegel Lösungen



2015
TOP DESIGN
AWARD



Documentation



Turkish Airlines



Depot Boijmans
Van Beuningen



Private Office



Novotel
Leicester



Forum Gdansk



Stand Ross Lovegrove



Havas HKX



Documentation



Dassai
Joel Robuchon



One New Change



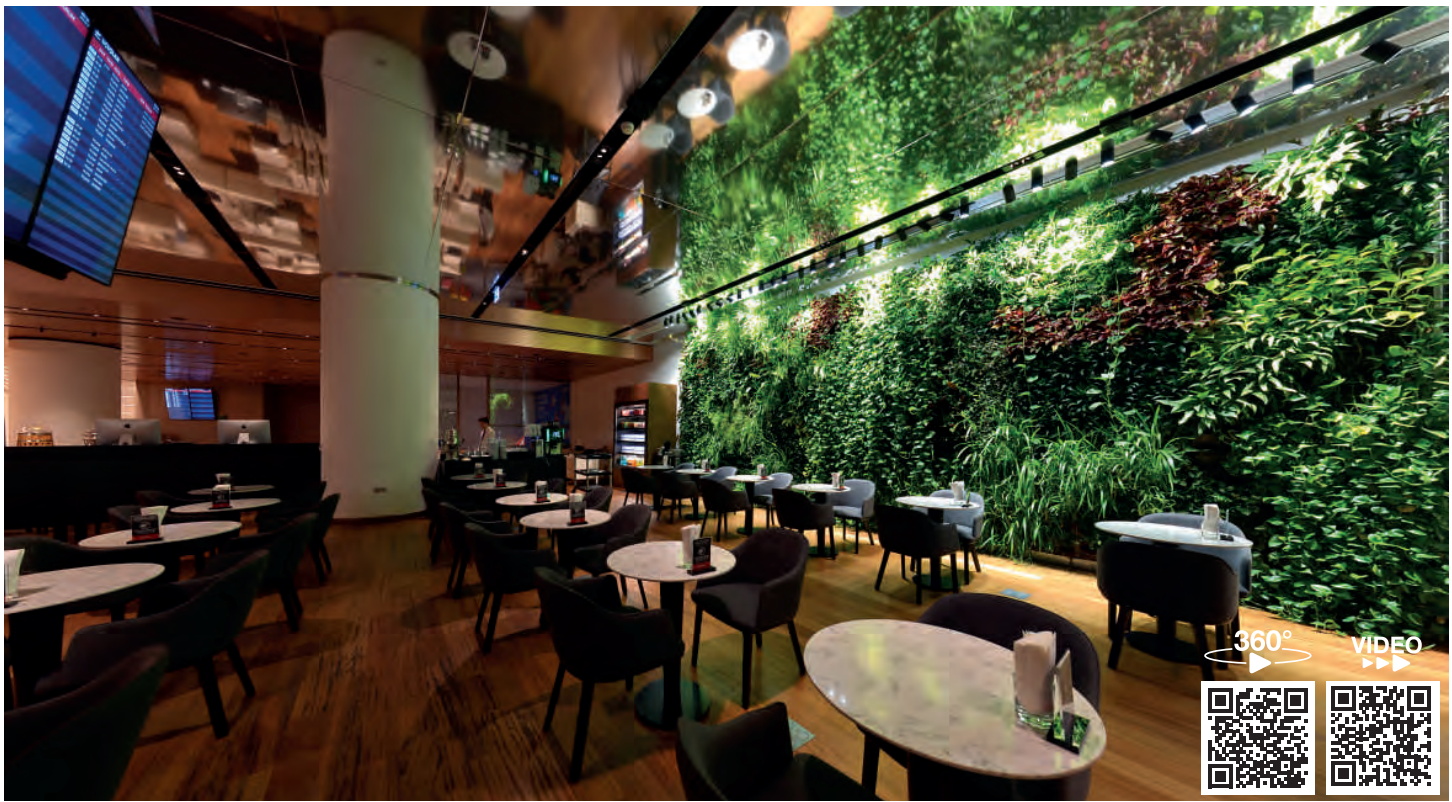
Kruczka 16/2



Singapore
Night Fest



Arch. : Cabinet Saguez et Partners
Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



Arch. : Softroom London Architects - Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



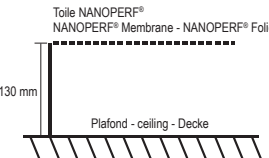
A15 NANOPERF®



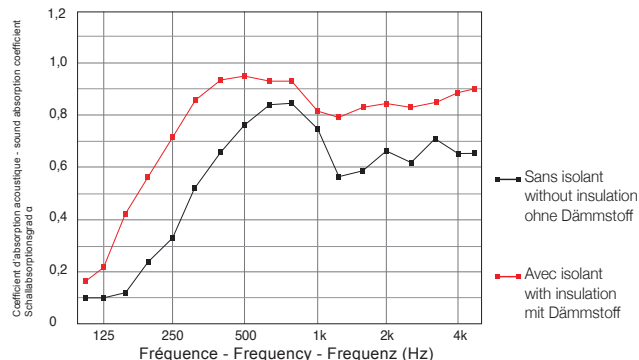
Caractéristiques - features - Merkmale

Trous - holes - Löcher : **500 000/m²**
 Diamètre d'un trou - holes diameters
 Lochdurchmesser : ≈ **0,1 mm**
 Taux de perforation - perforation rate
 Perforationrate : ≈ **1 %**
 Epaisseur- thickness - Dicke : ≈ **0,18 mm**
 Référence - reference - Referenz :
A15 + réf. coloris - colour - Farbref

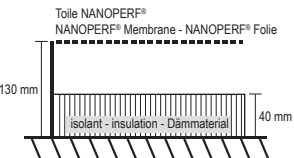
- **NANOPERF®** installée à 130 mm du plafond originel
 installed with 130 mm cavity - installiert bei 130 mm Abstand



NRC: 0.60
SAA : 0.62
$\alpha_w: 0.65$
classe - class - Klasse: C



- **NANOPERF®** avec isolant - with insulation - mit Dämmmaterial



NRC: 0.85
SAA : 0.83
$\alpha_w: 0.90$
classe - class - Klasse: A

Miroir Argent | Silver Mirror | Spiegel Silber



Arch. : Hannes Peer



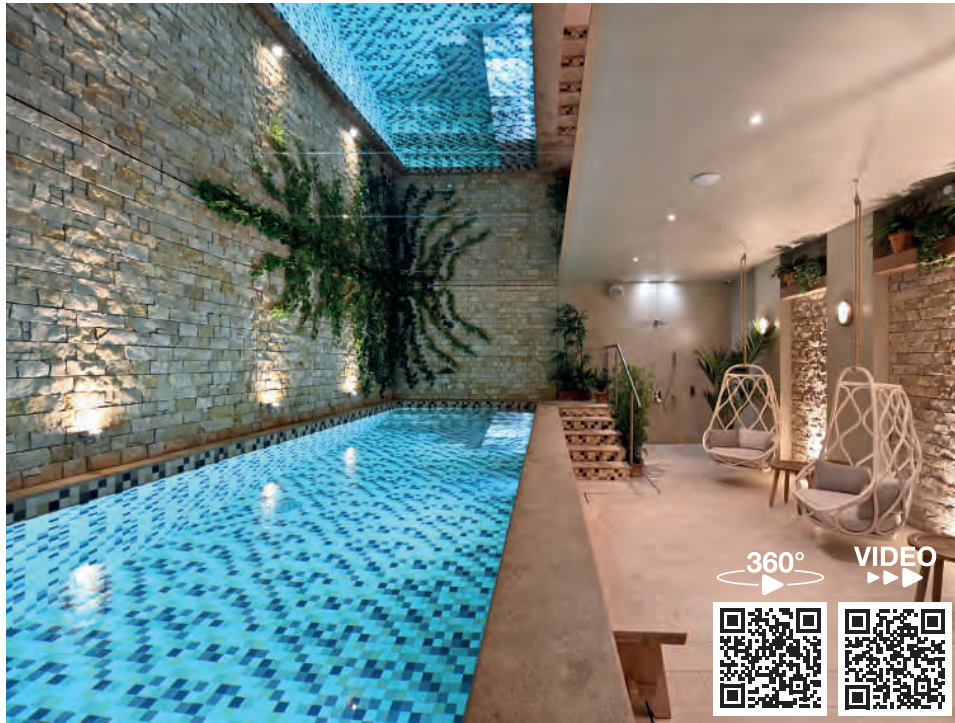
Arch. : MVRDV



Arch. : Gensler



Arch. : Dickson interior Design



Arch. : Alexis Duquennoy



Ing. : AEB Arab Engineering Bureau - Design Int. : Four IV



Arch. : Durmuş Dilekçi



Arch. : Lemay & Escobar Design by Lemay



Arch. : Acer Architectes

Miroir Or | Gold Mirror | Spiegel Gold



Design : Devrim TURAN

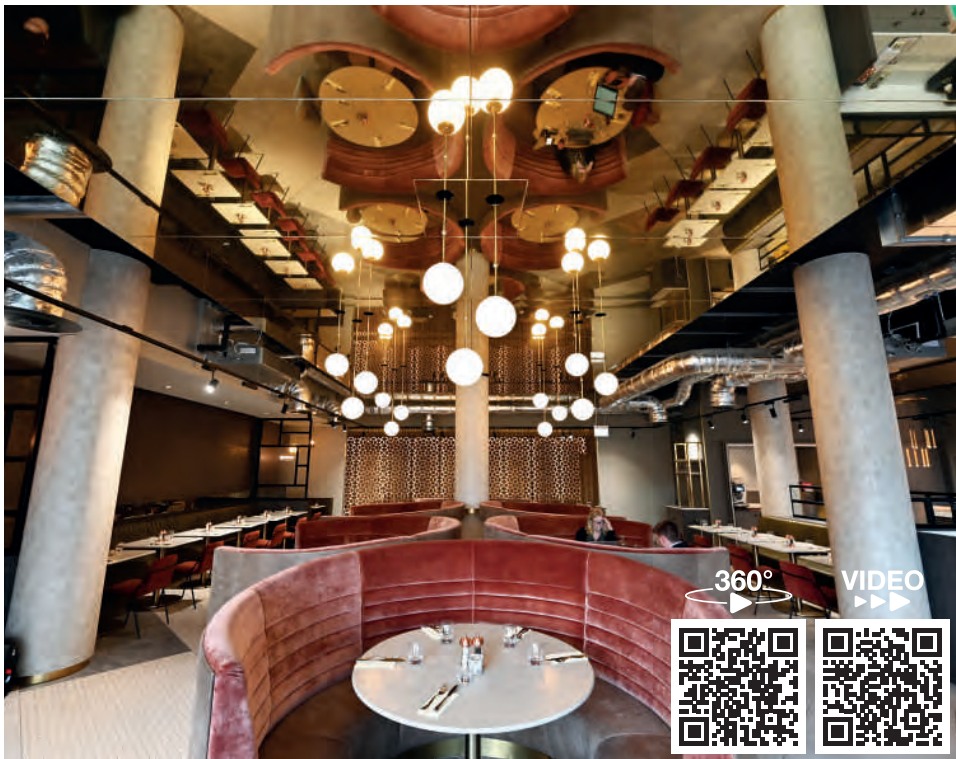


Design Hard Rock Café - TMG Group LLC

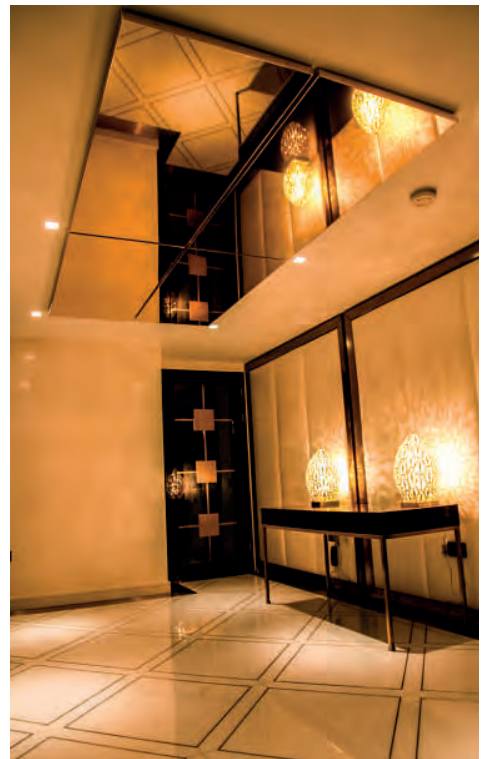


Arch. : Agence Marie Deroudilhe





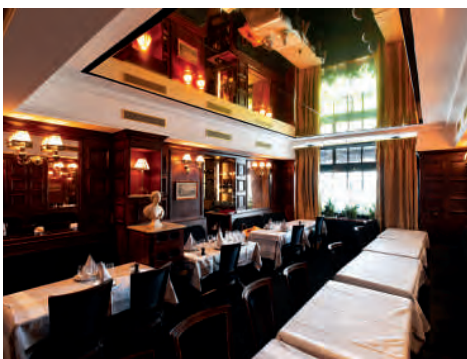
Arch. : LeachRhodesWalker Architects - The Deluxe Group



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol Finland®



Arch. : Gilles Guillot



Arch. : Design studio : 2PM Piotr Musialowski

Miroir Noir | Black Mirror | Spiegel Schwarz



Design : Studio Jean-Philippe Nuel

Black Acoustic Mirror®



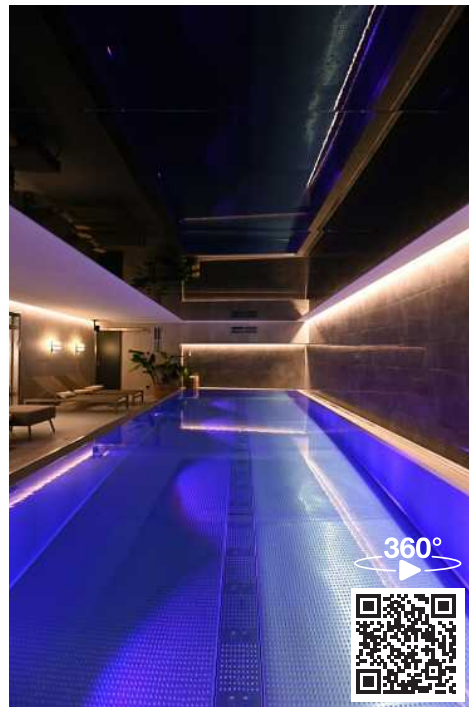
Arch. : Sekmen partners



Arch. : Jac Studio



Arch. : BAKIRKÜRE



Arch. : Max Dudler



Design : Dikmen Tayfur



Arch. : Dede-Sevil

Miroir étain moiré | Tin moiré Mirror | Spiegel Zin Moire



Arch. : Hakan KÜLAHÇI-ARTMim



Arch. : ARKEA



Design : METEX



Design : Browns Shoes Inc.

Miroir Cuivre | Copper mirror | Spiegel Kupfern



Arch.: ATÖLYE A Mimarlık - Ayhan GEVELİ

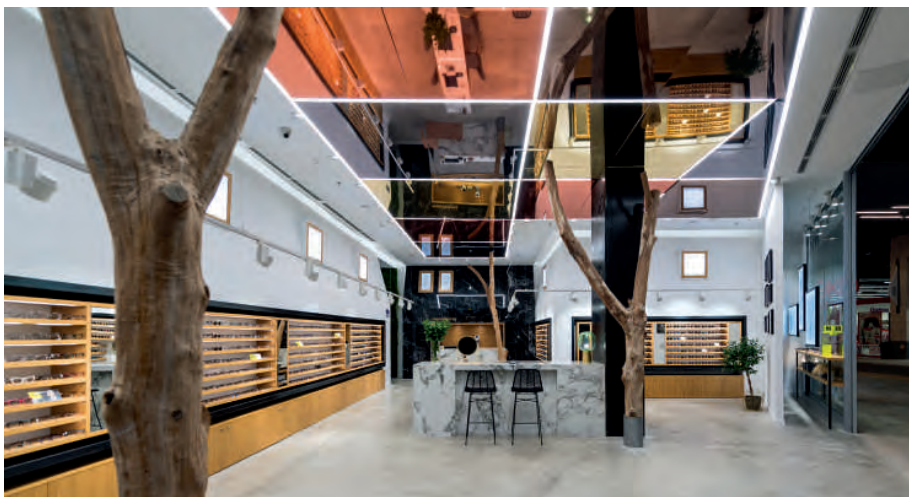


Arch.: ATÖLYE A Mimarlık - Ayhan GEVELİ

Le miroir dans tous ses états : cuivre, étain moiré, or

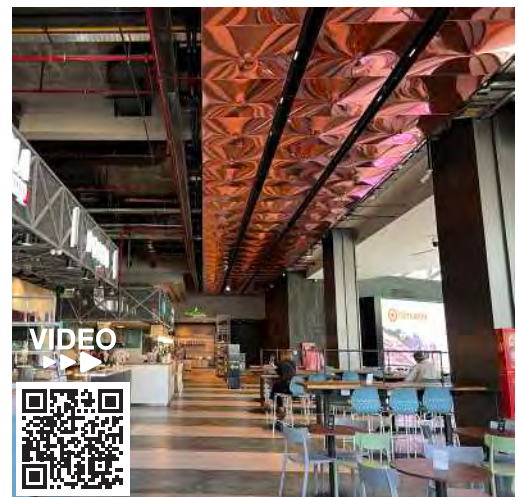
The mirror in all its forms: copper, tin moire, gold

Der Spiegel in den Oberflächen: Kupfer, Zinn Moire, Gold



Arch. : Alberto Castillo Nakoura - Cúbica Estudio

Miroir cuivré, miroir étain moiré, miroir or - Copper mirror, Tin moire mirror, Gold mirror - Spiegel Kupfern, Spiegel Zin Moire, Spiegel Gold



Arch. : IRS / WAGG

Miroir cuivré - Copper mirror - Spiegel Kupfern

Inox, la collection Metals® brossés | Stainless Steel, the brushed Metals Collection | Inox, das Sortiment gebürsteter Metalle



Arch. : Cem Kocaciklioğlu - Kocaciklioğlu Mimarlık



Inox Antique

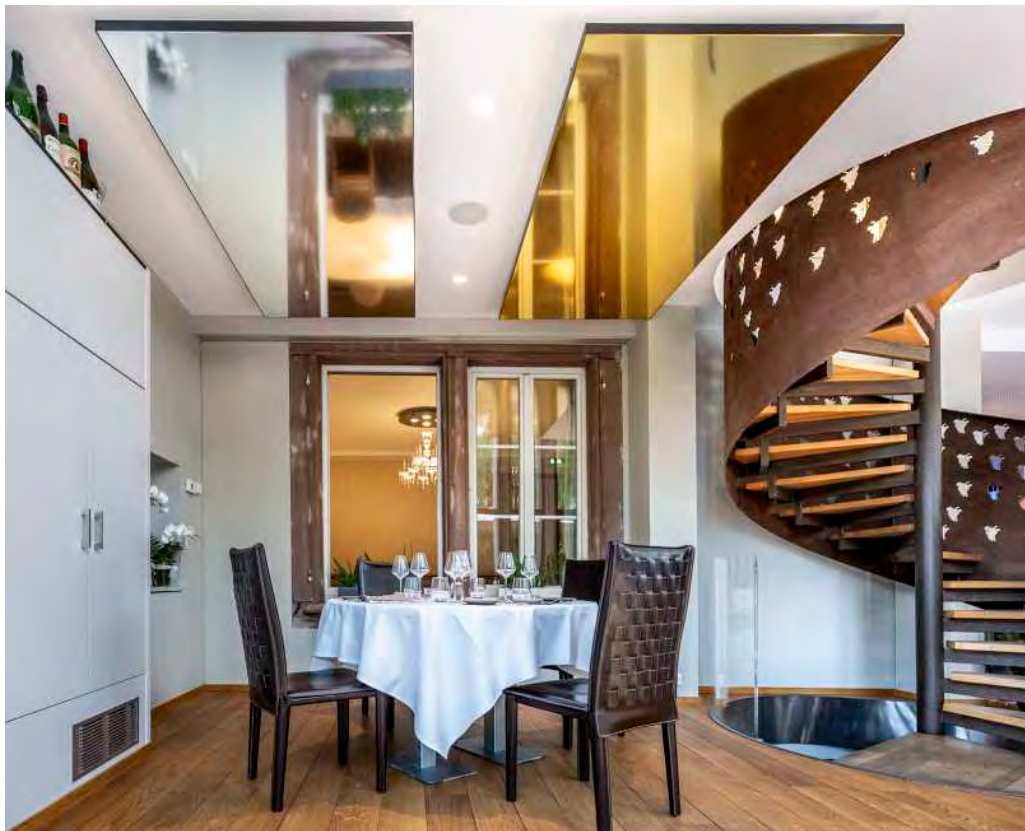


Arch. : Cem Kocaciklioğlu - Kocaciklioğlu Mimarlık



Inox Silver

La collection Aluminium | The Aluminium Collection | Die Aluminium -Kollektion

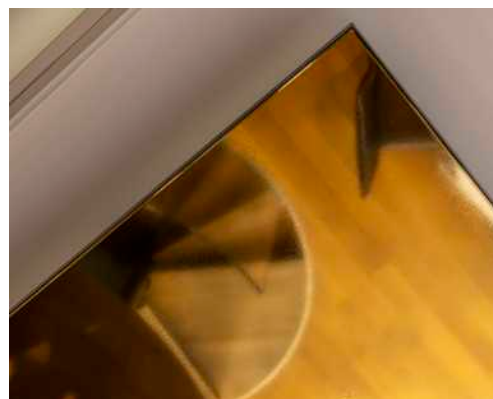


Alu Silver

Alu Gold



Alu Silver



Alu Gold

Miroir imprimé | Printed mirror | Bedruckter Spiegel



Arch. & Design Mirror® : Guy Walter
Miroir imprimé avec paysage - Mirror printed with landscape - Bedruckter Spiegel mit Landschaft



Réalisation : BARRISOL®
Miroir imprimé avec personnage - Mirror printed with a character - Bedruckter Spiegel mit Person



Réalisation : Barrisol®

Miroir imprimé finition béton - Concrete-finish printed mirror - Bedruckter Spiegel mit Beton-Finish



Design Chantal Thomass - Miroir argent / Silver mirror / Spiegel Silber

Miroir 3D | 3D Mirror | 3D Spiegel



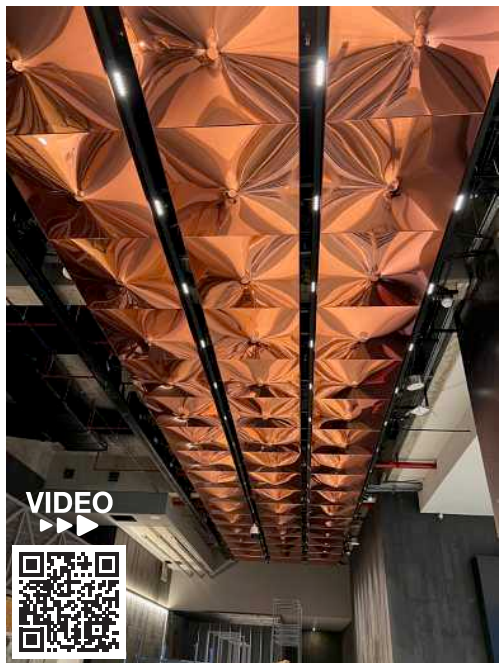
Arch. : Sud Architecte



Arch. : Curious Architects



Arch. : Estudio Botner Pecina



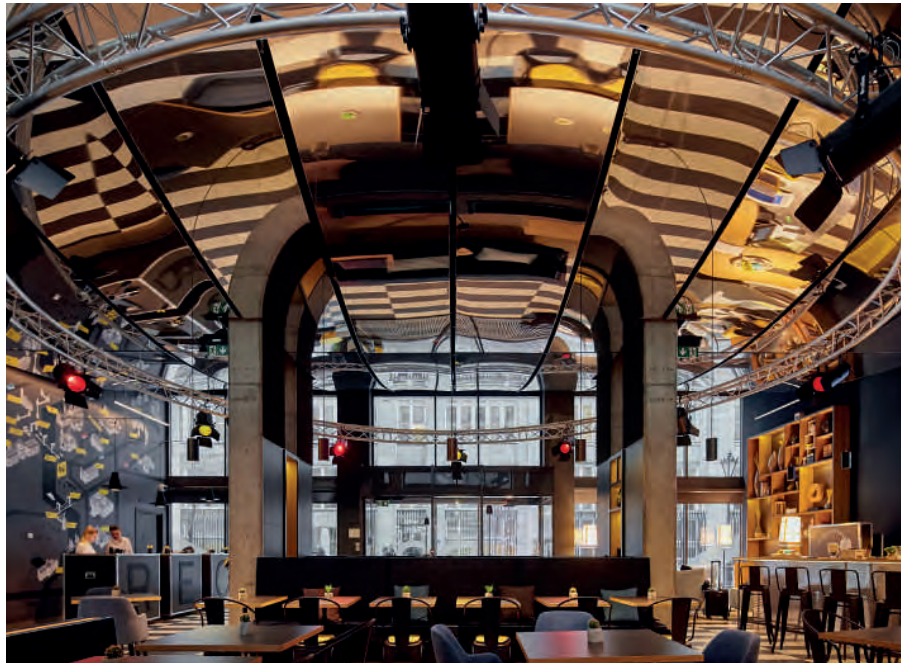
Arch. : IRSA / WAGG



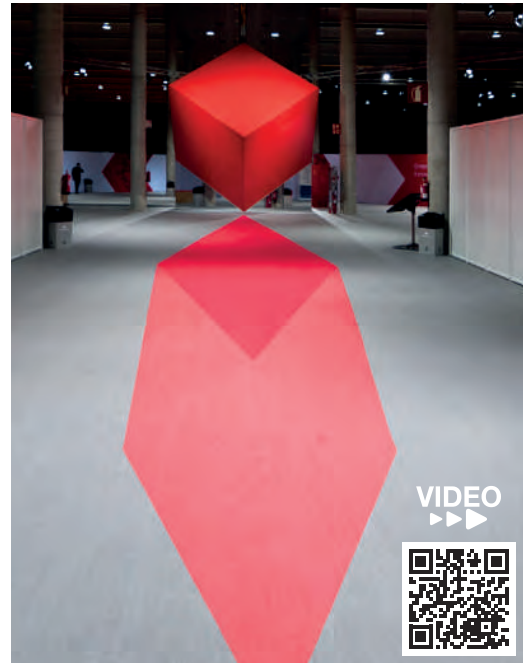
Designer : Ross Lovegrove



Designer : Ross Lovegrove for BARRISOL®

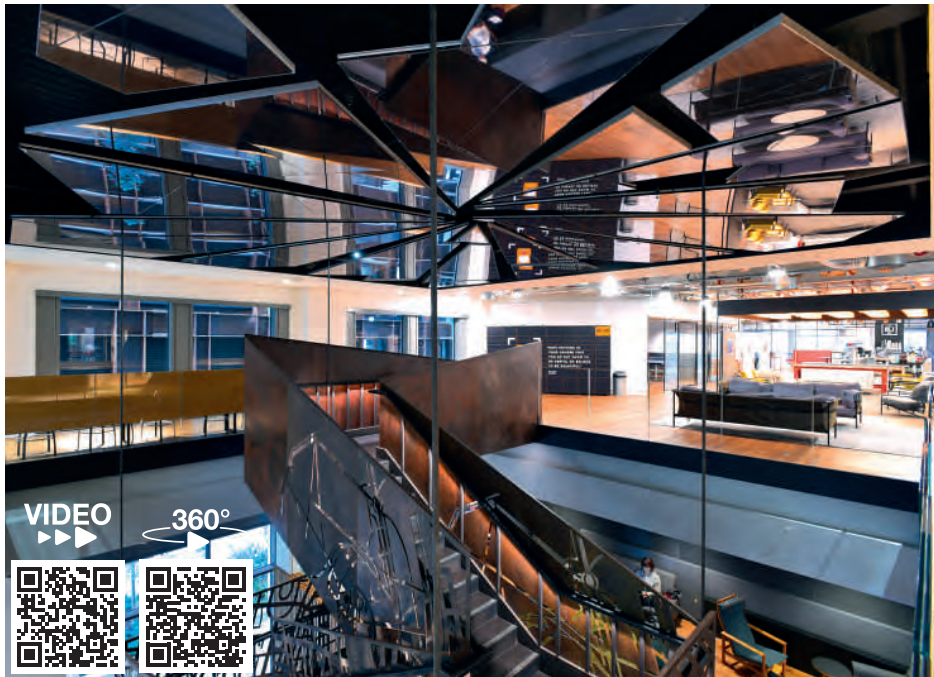


Design : Kroki Studio



Design : George P. Johnson agency, Arch. : Alejandro de Guezala - Faberstudio

Miroir design | Design mirror | Design-Spiegel



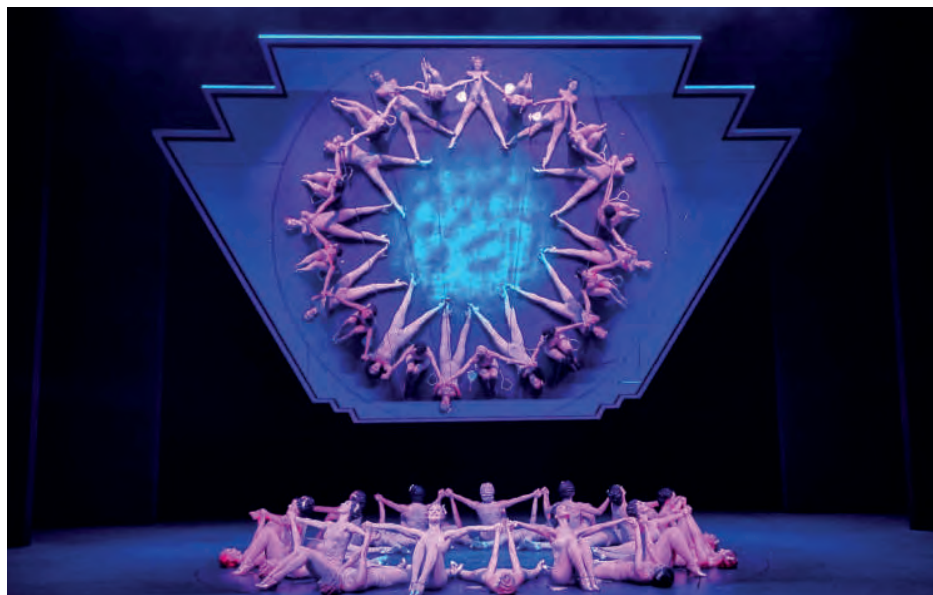
Arch. : MCM Architecture



Arch. : Steven Laab



Arch. : Ann Snaeuwaert

Comédie musicale - 42nd Street - Musical comedy - 42nd Street - Musical - 42nd Street
Réalisation : BARRISOL® - Welch

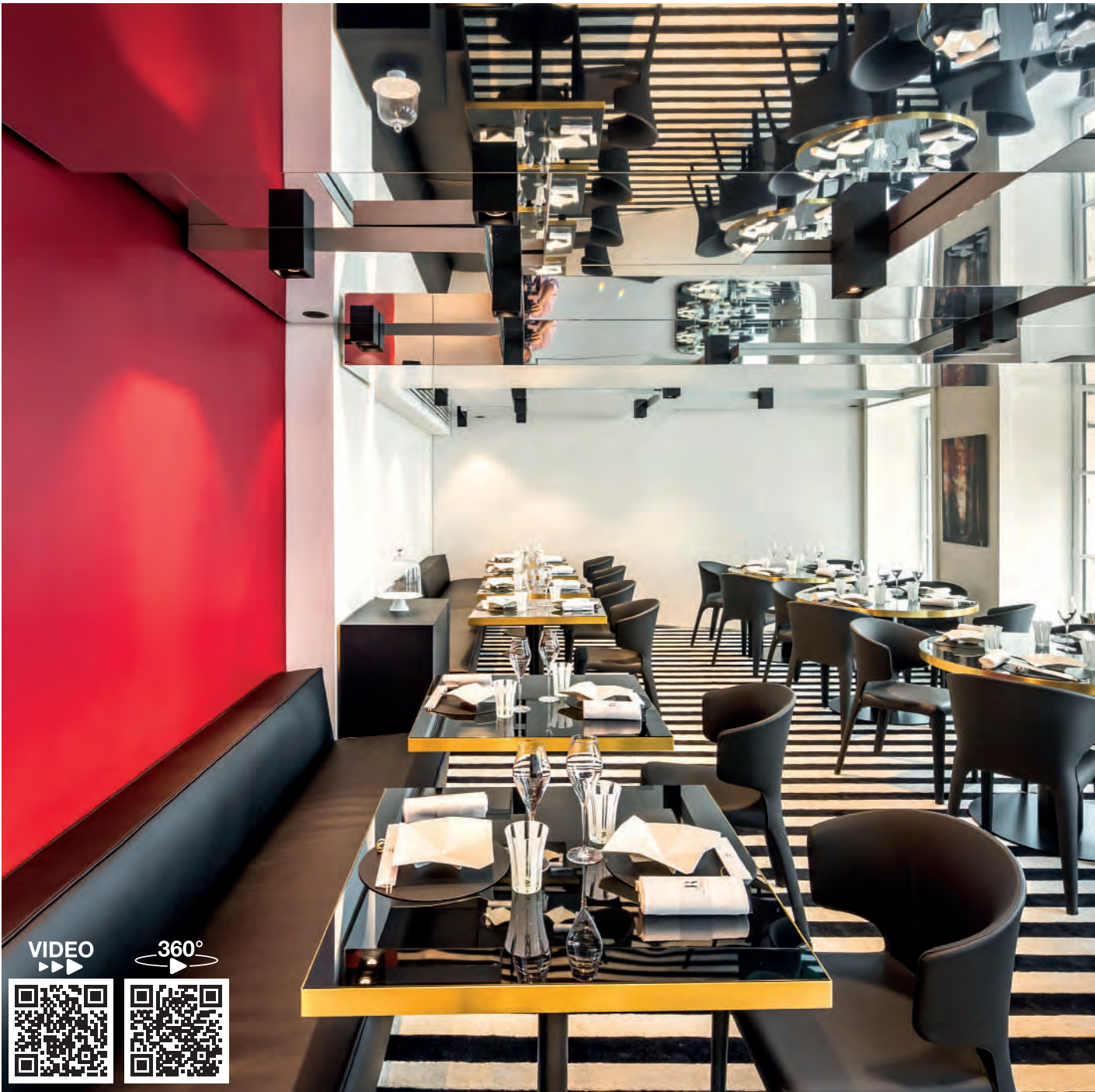


Design : Unispace
Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



Arch. : DK Architectes Paris Emmanuel Khun & Karine Martin
Barrisol Clim® Advanced Care Solutions - Acoustics® - Mirror® - Print your Mind®





VIDEO
▶▶▶

360°
▶



Arch. : PALISSAD Architectures

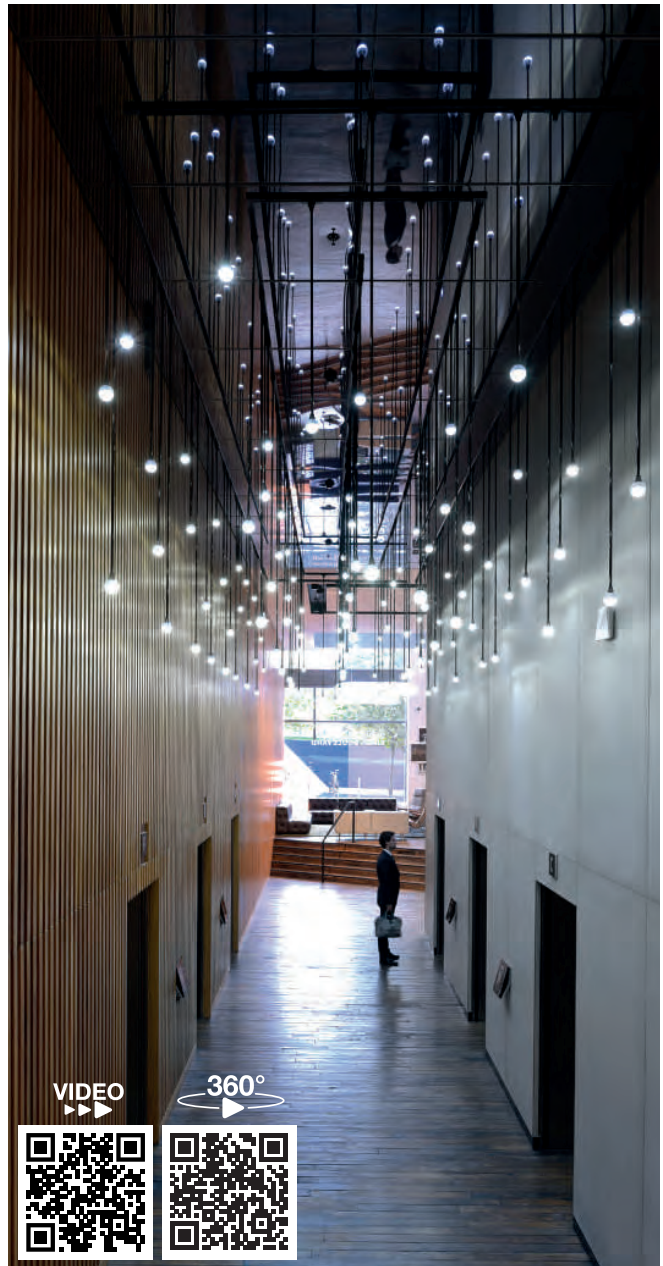


Intégration d'éléments techniques & éclairages | Integrated technical and lighting components
Integration technischer Elemente & Beleuchtungen



Barrisol Acoustic Mirror® - Christian Dior Perfumes Headquarters - Paris
Interior design by Saguez & Partners - Arch. : Agence 2/3/4

Photo © Olivier Seignette



Arch. : MCM Architecture - Miroir argent / Silver mirror / Spiegel Silber



VIDEO

360°



Arch. : Bertine Creemers PUUR Binnenhuisarchitectuur - Miroir or et Clim®/ Gold mirror and Clim®/ Spiegel Gold und Clim®



Design : Boytorun Mimarlik - Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



Design : ARP Studiya et Technologiya Stroitelstva Plus - Miroir argent / Silver mirror / Spiegel Silber

Miroir perforé | Perforated mirror | Spiegel perforiert



Réalisation : Barrisol®



Allumé - Lit - Licht ein
Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



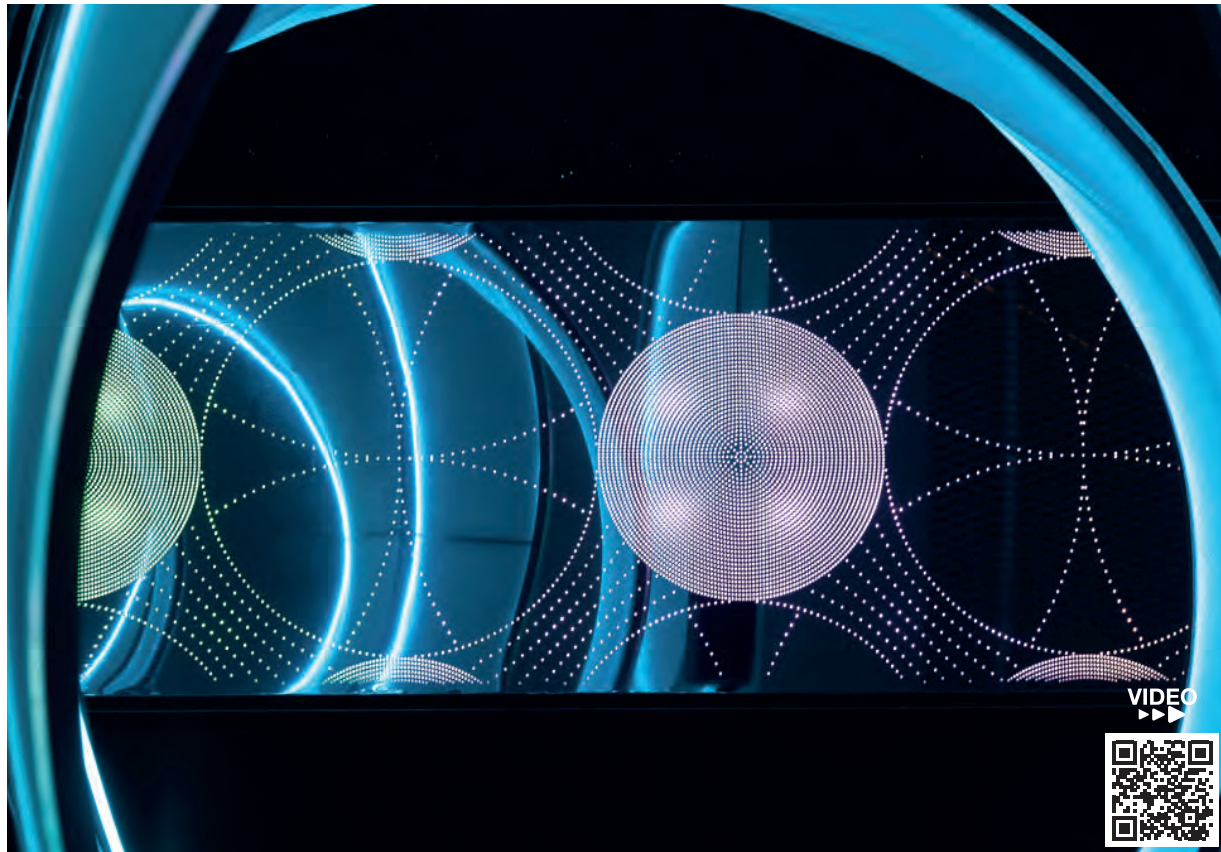
Éteint - Off - Licht aus



Allumé - Lit - Licht ein
Miroir argent - Silver mirror - Spiegel Silber



Éteint - Off - Licht aus



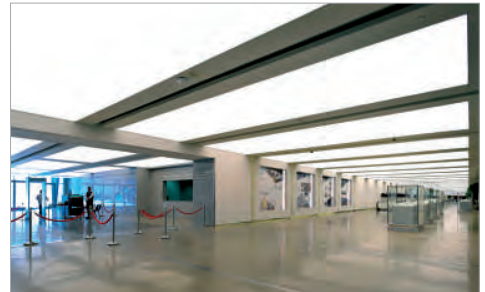
Arch. : Aubergine Architects



Arch. : De Schepper E.C.



Arch. : Nagui Sabet



Arch. : SSH International, Architects



Barrisol®

Lumière Acoustique®

Acoustic Light®

Das akustische Licht®



2014

DÉCIBEL D'OR

Solutions acoustiques pour la lumière ▪ Luminous acoustic solutions ▪ Leuchtende akustische Lösungen



Documentation



Bell Yorkdale



Beltherm



Next Level Mall



Office

Souhaitée depuis de nombreuses années et attendues par les architectes et acousticiens, la lumière acoustique devient enfin réalité. La solution Barrisol Lumière Acoustique® est le fruit de plusieurs années de recherche et développement. Barrisol® est parvenue à rendre acoustique un matériau lumineux tout en conservant son esthétique et en lui conférant des coefficients d'absorption acoustique très performants : α_w de 0,55 à 0,80.

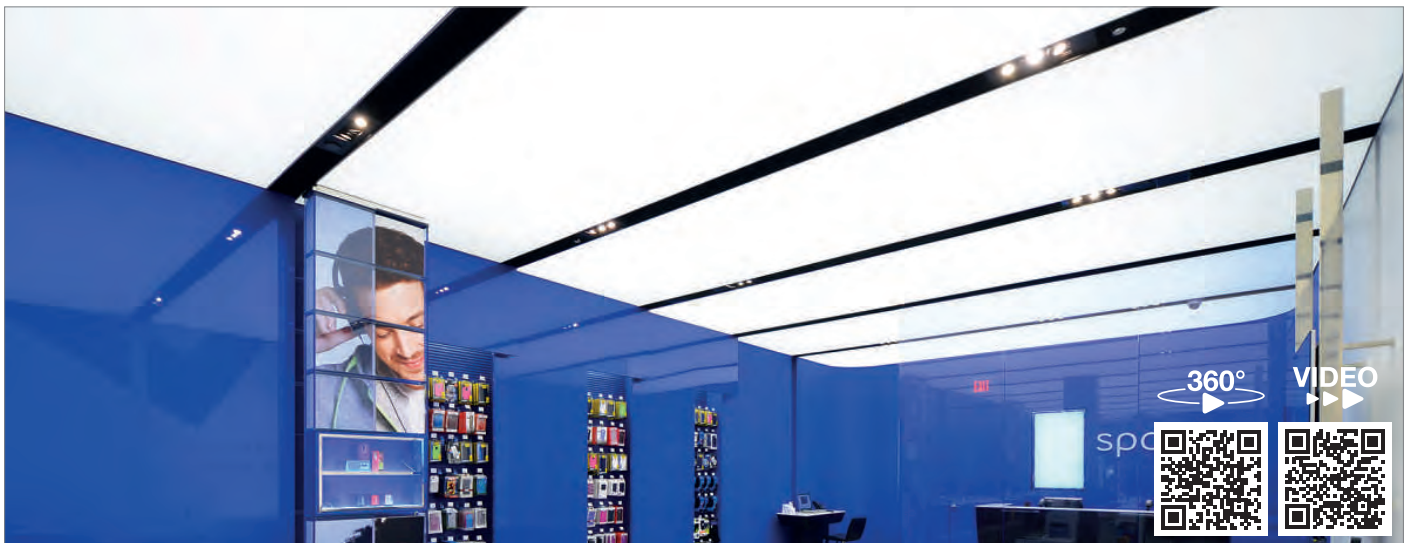
La solution Barrisol Lumière Acoustique® vient donc aujourd'hui à point nomm  pour compl ter la gamme de plafonds lumineux propos e depuis de nombreuses années par Barrisol®.

Acousticians and architects have been expecting it for years. Acoustic light has now become a reality. The Acoustic Light® by Barrisol® is the result of many years of research and development. The luminous material has become acoustical, retained its attractive appearance and has excellent sound absorption coefficients: NRC Ratings between 0.55 and 0.80.

The Acoustic Light® by Barrisol® solution now appropriately completes the range of luminous ceilings Barrisol® has offered for many years.

Akustiker und Architekten warten seit Jahren darauf. Akustisches Licht ist jetzt Realität geworden.

Das akustische Licht von Barrisol® ist das Ergebnis jahrelanger Forschung und Entwicklung. Leuchtendes Material ist akustisch wirksam geworden, es behält seine einzigartige Erscheinung bei gleichzeitig ausgezeichneten akustischen Absorptionswerten α_w de 0.55   0.80. Das akustische Licht ergänzt nun unsere Palette von innovativen Barrisol®-Lösungen.



Arch. : Burdifilek



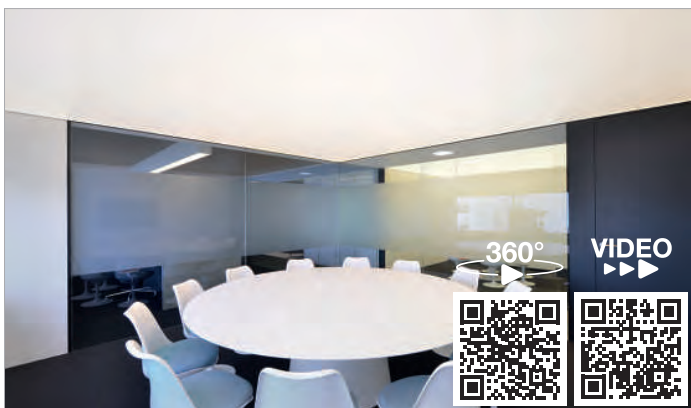
Arch. : Reichardt Ferreux Architectes



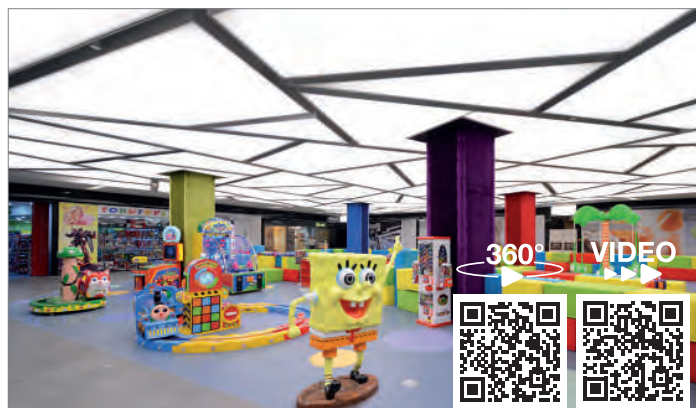
Arch. : Govaert & Vanhoutte



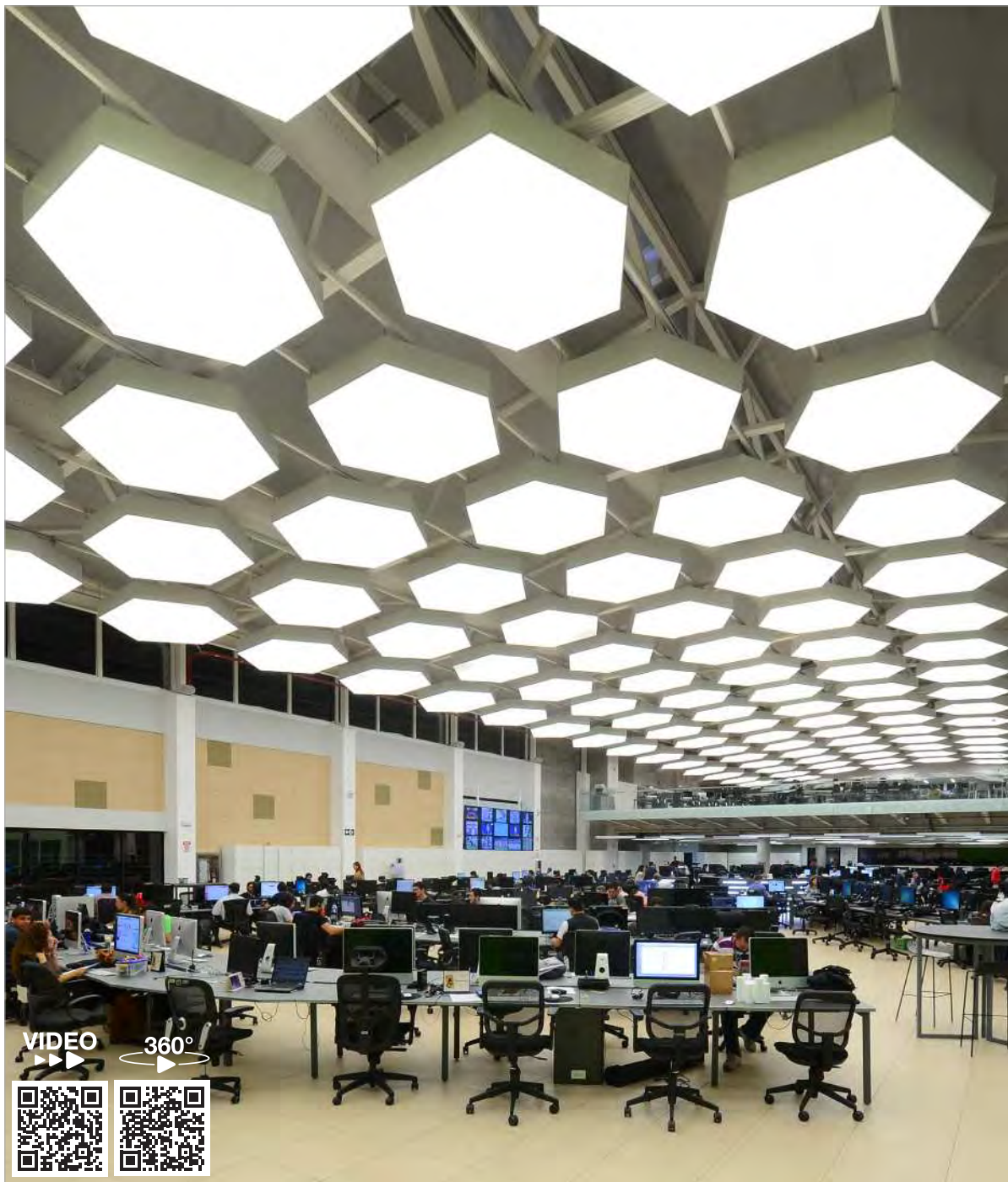
Arch. : AHMM



Arch. : Lineos Ontwerpstudio



Arch. : Brigitte Weber

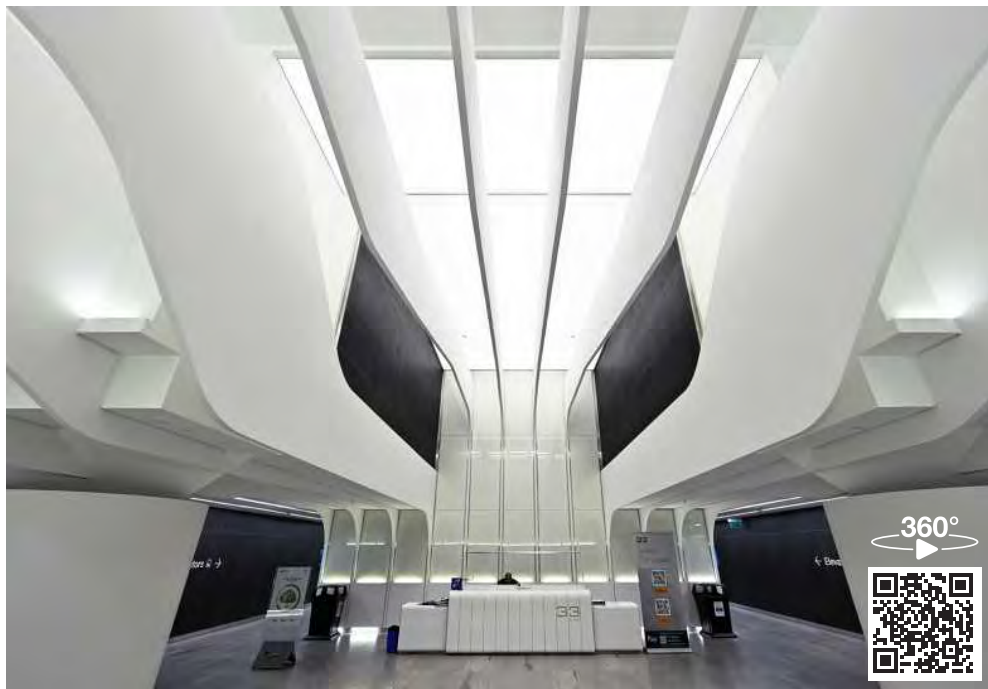


VIDEO
▶▶▶

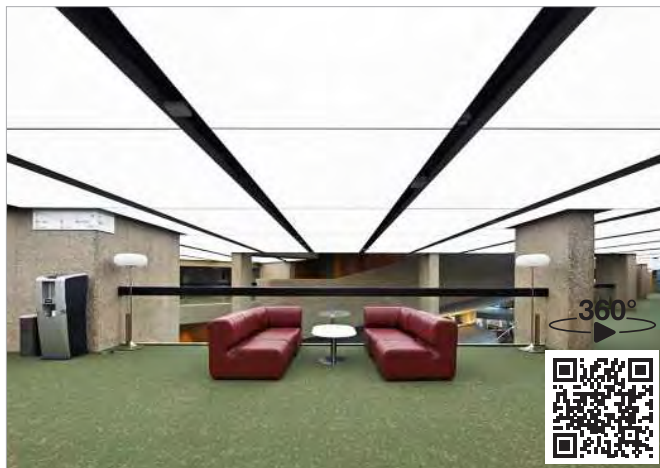
360°
▶



Arch. : Parq Arquitectos



Arch. : WZMH



Arch. : GM ARCHITECTES ASSOCIES



Arch. : Arkkited Oy

Lumière acoustique avec perforation A15 Nanoperf®

Une plus grande distance entre la toile et la source lumineuse permet d'économiser de l'énergie tout en conservant la même efficacité acoustique.



Acoustic light with A15 Nanoperf® perforation

A greater distance between the fabric and the light source saves energy while maintaining the same acoustic efficiency.

Caractéristiques features Merkmale

Trous - holes - Löcher: **500 000/m²**
Diamètre d'un trou - holes diameters - Lochdurchmesser: ≈ 0.1 mm
Taux de perforation - perforation rate - Perforationsrate: $\approx 1\%$
Épaisseur - thickness - Dicke: ≈ 0.18 mm
Référence - reference - Referenz:
A15 + coloris - ref. colour- Farbref



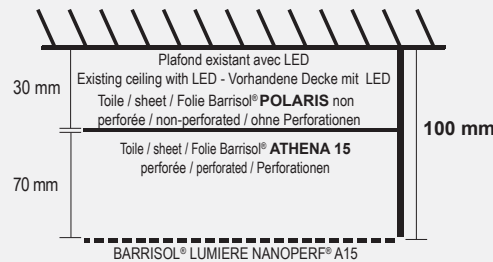
Sans isolant
Without insulation
Ohne Isolierung



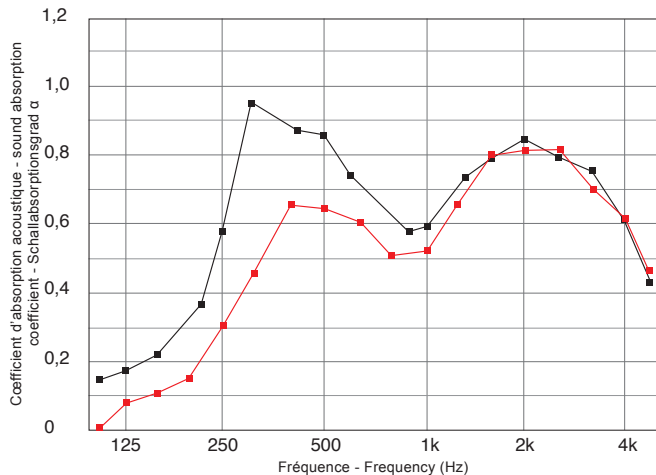
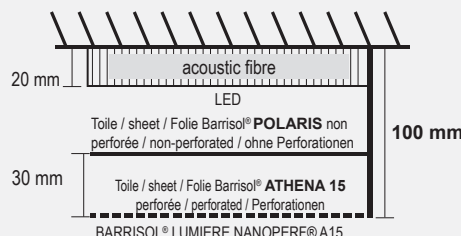
Avec isolant
With insulation
Mit Isolierung

Plénium de 100 mm - 100 mm plenum - Plenum von 100 mm

NANOPERF® sans isolant without insulation / ohne Isolierung



NANOPERF® avec isolant with insulation / mit Isolierung



NRC: 0.55
SAA: 0.58
 $\alpha_w: 0.55$
**Classe - Class
Klasse: D**

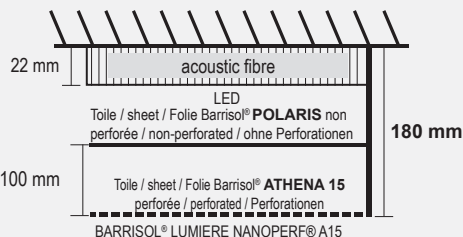
sans absorbant
without absorbent
ohne Dämmmaterial

NRC: 0.70
SAA: 0.72
 $\alpha_w: 0.70$ (H)
**Classe - Class
Klasse: C**

avec absorbant
with absorbent
mit Dämmmaterial

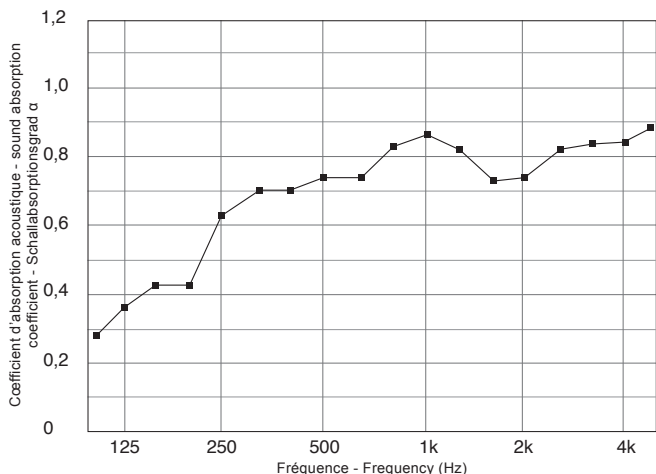
Plénum de 180 mm - 180 mm plenum - Plenum von 180 mm

NANOPERF® avec isolant with insulation / mit Isolierung



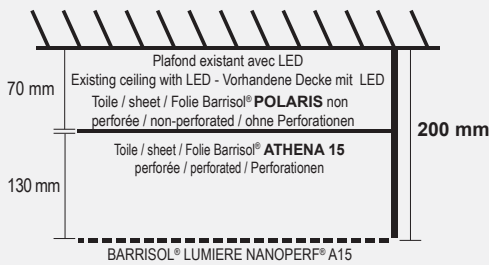
NRC: 0.75
SAA: 0.73
 α_w : 0.80
Classe - Class
Klasse: B

avec absorbant
with absorbent
mit Dämmmaterial

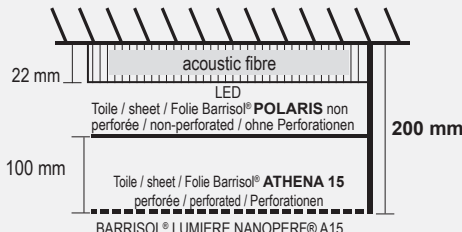


Plénum de 200 mm - 200 mm plenum - Plenum von 200 mm

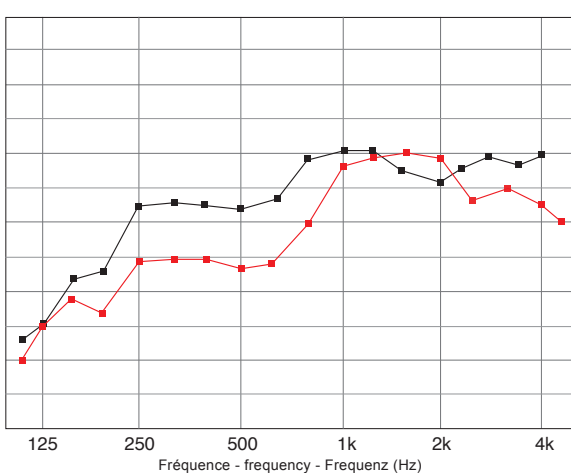
NANOPERF® sans isolant without insulation / ohne Isolierung



NANOPERF® avec isolant with insulation / mit Isolierung



Coefficient d'absorption acoustique - sound absorption coefficient



NRC: 0.60
SAA: 0.59
 α_w : 0.60
Classe - Class
Klasse: C

sans absorbant
without absorbent
ohne Dämmmaterial

NRC: 0.70
SAA: 0.70
 α_w : 0.75
Classe - Class
Klasse: C

avec absorbant
with absorbent
mit Dämmmaterial



Designer : Arnaud Klein



Arch. : RSP Interiors Pte Ltd



Arch. : Interior Design Co Twee, Antwerpen



Arch. : Tolga Çokşenim

Barrisol® Lumière®

Solutions pour la lumière ▪ Lighting solutions ▪ Lichtlösungen



Documentation



Documentation



GSA Europe
Galileo



Musée Alpha Roméo



Holt Renfrew
Square One



Akzo Nobel



Museo
Juan Soriano



Hotel Melia Benidorm

Barrisol Lumière® invite la lumière à l'intérieur.

Les sources lumineuses sont placées au-dessus des toiles Barrisol® translucides qui diffusent la lumière d'une manière douce et uniforme sur l'ensemble de l'espace à vivre. Grâce aux systèmes d'éclairage (fluos, LEDs, etc.) et aux différents degrés de diffusion de la lumière de la gamme Les Translucides®, les plafonds Barrisol® Lumière® offrent une multitude d'ambiances lumineuses (lumière diffuse, vive, colorée, naturelle, etc.). Barrisol Lumière® peut prendre la forme d'un chemin lumineux, d'un plafond, d'une cloison ou encore d'une forme en 3D. Les toiles Barrisol Lumière® peuvent aussi être acoustiques, micro-perforées et imprimées.

Barrisol Lumière® invites light into interior spaces.

Light sources are placed above the translucent Barrisol® membrane which diffuses the light in a sweet homogenous way for the entire interior space. Thanks to the various light sources available (fluorescent tubes, LEDs etc.) in conjunction with the various diffusion characteristics of the Barrisol® translucent membranes, a multitude of lighting effects and moods are possible (bright, diffuse, colored etc.) Barrisol Lumière® Transluzid® can be used for ceilings, walls or any form or 3D shape. These membranes can also be micro-perforated and printed.

Barrisol Lumière® bringt Licht ins Haus.

Die Lichtquellen werden hinter transluzenten Barrisol® Decken angebracht, die das Licht sanft und gleichmäßig über den gesamten Raum verteilen. Durch den Einsatz von verschiedenen Beleuchtungssystemen (Leuchtstofflampen, LEDs) und die unterschiedlichen Grade der Lichtverteilung der Produkte Les Translucides®, schaffen die Barrisol® Lumière® Decken unzählige Lichtstimmungen (diffuses, helles, farbiges oder natürliches Licht usw.). Decken aus Barrisol® Lumière® können die Form eines Leuchtbandes, einer Decke, einer Zwischenwand oder auch eine dreidimensionale Form annehmen.

Die Barrisol Lumière® Decken können auch schalldämmend, mikroperforiert und bedruckt sein.



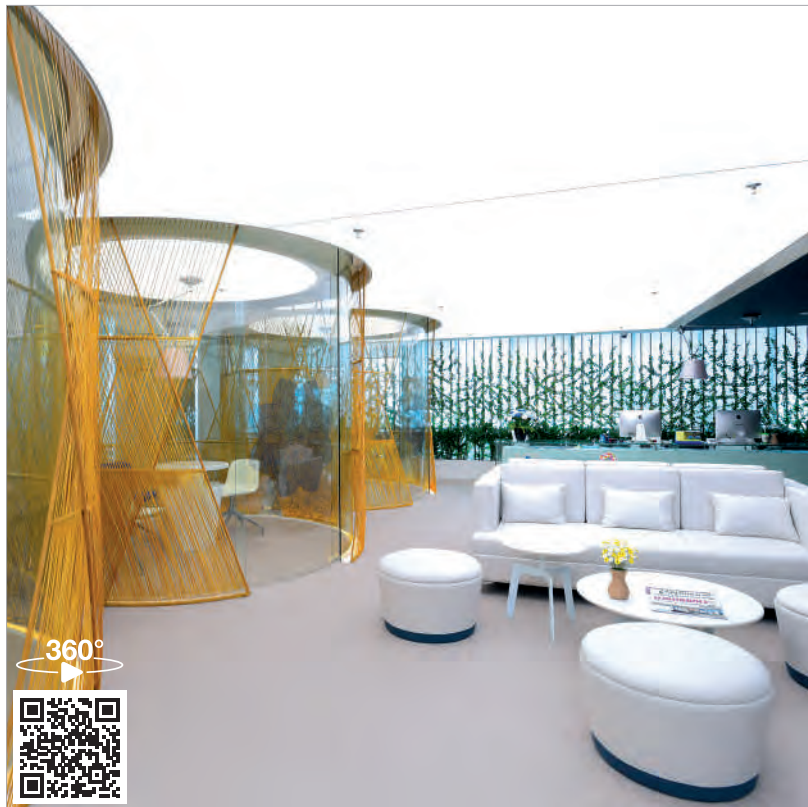
Arch. : Martin Perlik - AP Studio Perlik & Knytl



Arch. : Benedetto Camerana



Arch. : IBI Group Architects



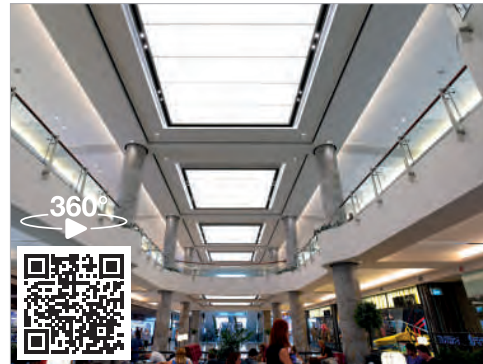
Arch. : MIA Design Studio



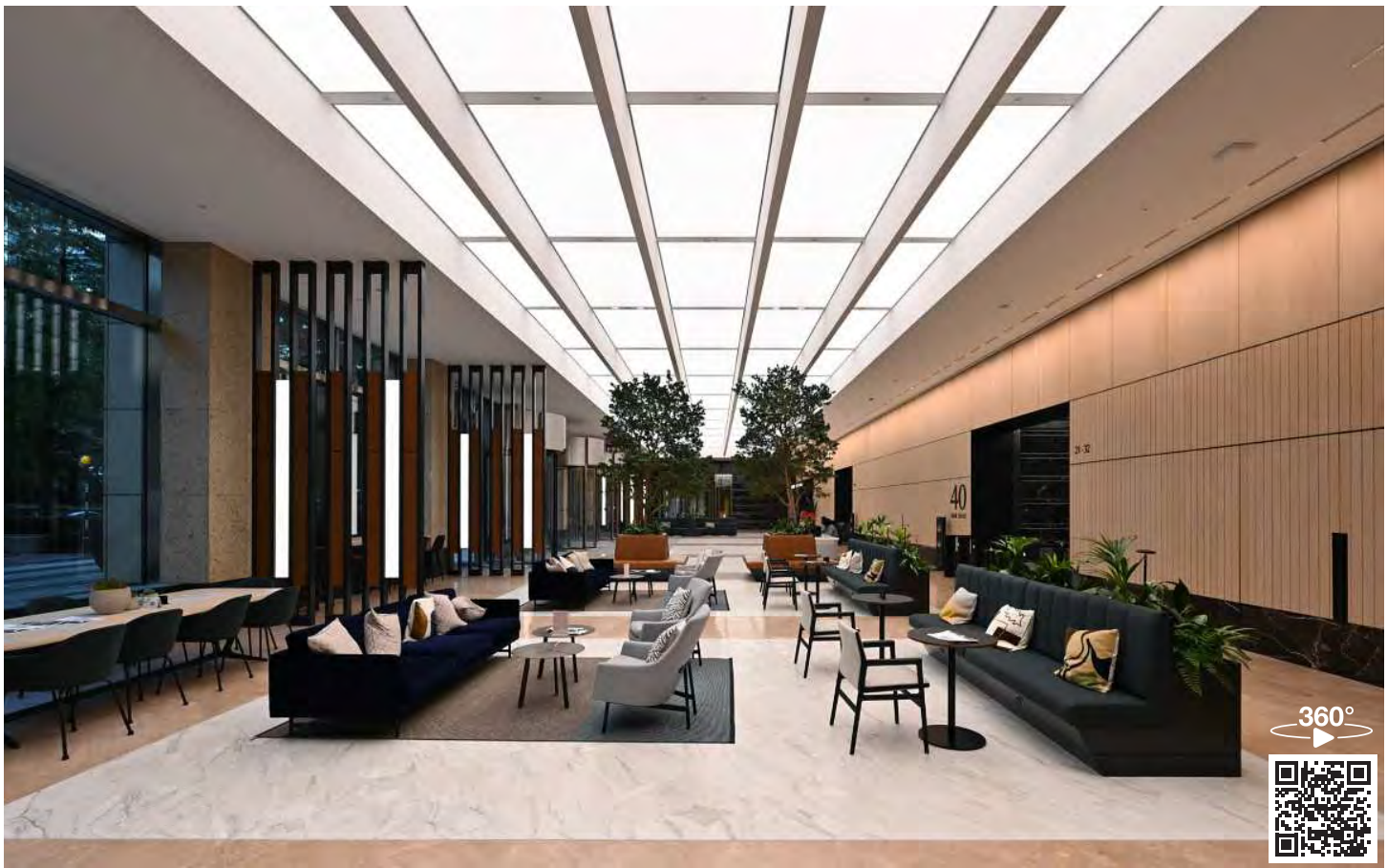
Arch. : IBI Group



Arch. : Group A



Design : Gürden Gür / Studio+ Architecture



Arch. : Stiff + Trevillion Architects

Éclairage par LED périphérique

Lit by means of peripheral LEDs | Beleuchtung durch seitliche LED Platzierung



Arch. : Ciro Mariani



Arch. : Curvics Arquitectura + Suitel Design



Arch. : Danilo Mikić



Arch. Jean Luc LAURIOL et Aurijoy Mitter agence Traverses



Arch. : Bleu Cube Architecture

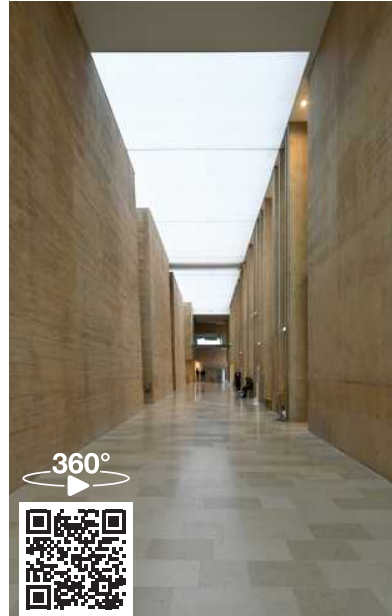


Arch. : Leigh & Orange

Lumière naturelle* | Natural light* | Natürliches Licht*

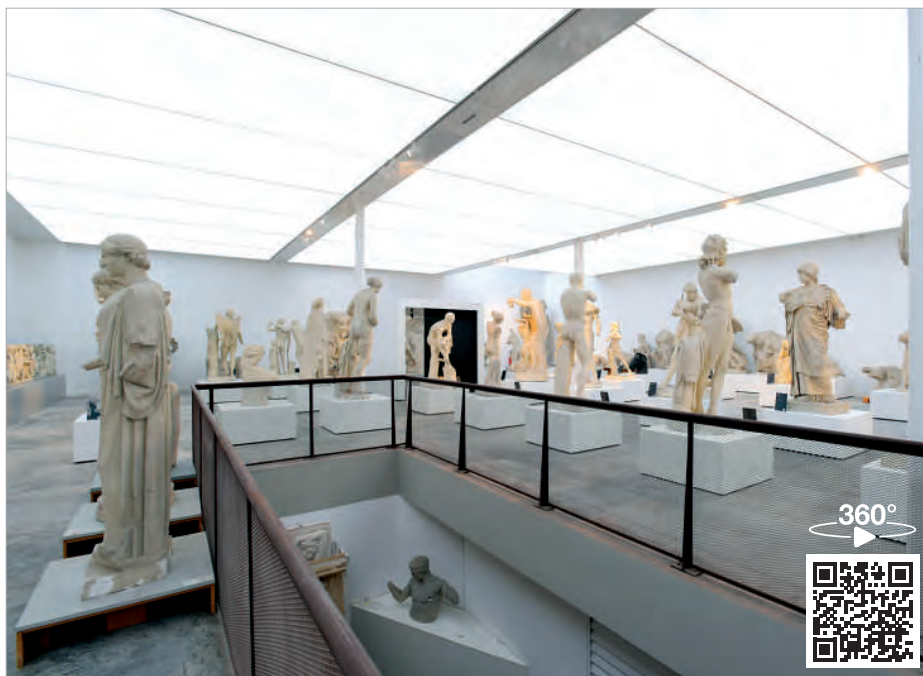


Arch. : Benthem Crouwel Architects

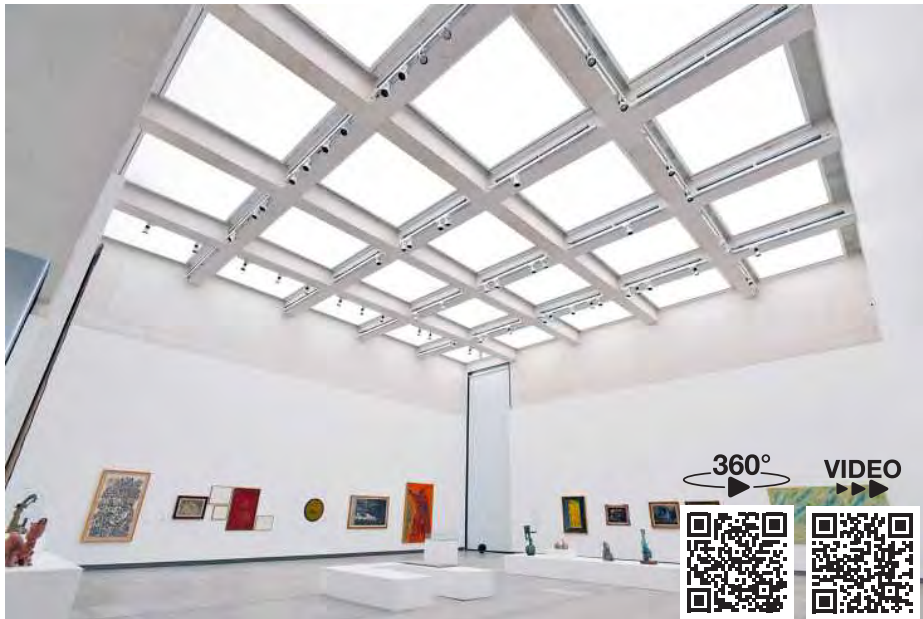


Arch : Marc Barani





Arch. : Agence d'architecture Nicolas C. Guillot



Arch. : JJ ARQUITECTOS

* Barrisol transmet la lumière naturelle pour le plus grand plaisir des utilisateurs. Il est toutefois nécessaire de vérifier que la chaleur transmise par le vitrage est limitée ainsi que les UV.

Barrisol transmits natural light for the greatest pleasure of the users. It is however necessary to check that the heat transmitted by the glass is limited as well as the UV.

Barrisol überträgt natürliches Licht zur Freude der Nutzer. Es muss jedoch sichergestellt werden, dass die durch die Verglasung übertragene Wärme sowie die UV-Strahlung begrenzt werden.

Lumière noire | Black light | Schwarzes Licht

La toile Barrisol CHRONOS® translucide noire apporte une touche élégante et sobre à un plafond tout en offrant un large choix de coloris une fois illuminée. Cette toile permet la transmission de la lumière et des couleurs... et elle est imprimable ! Barrisol CHRONOS® offre une qualité de finition unique ainsi que la diffusion de la lumière tout en étant 100% recyclable et conforme aux standards les plus stricts en matière de sécurité, de santé et d'environnement.

The Barrisol CHRONOS® translucent black sheet brings an elegant and sober touch to a ceiling while offering a large choice of colours once illuminated. This sheet allows the transmission of light and colours... and it is printable! Barrisol

CHRONOS® offers a unique quality of finish as well as light diffusion while being 100% recyclable and conforming to the strictest standards in terms of safety, health and environment.

Die schwarze, lichtdurchlässige Barrisol CHRONOS®-Folie verleiht einer Decke eine elegante, schlichte Note und bietet gleichzeitig, mit Beleuchtung, eine große Auswahl an Farben. Diese Folie ermöglicht die Durchlässigkeit von Licht und Farben ... und es ist bedruckbar! Barrisol CHRONOS® bietet eine einzigartige Verarbeitungsqualität sowie Lichtstreuung und ist gleichzeitig zu 100% recycelbar und erfüllt die strengsten Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltstandards.



CHRONOS® éteinte - off - aus



CHRONOS® - lumière blanche - white light
weißes Licht



CHRONOS® - Lumière Color®



CHRONOS® - Lumière Color®

VIDEO
▶▶



CHRONOS® - imprimée et non éclairée - printed and unlit - bedruckt und unbeleuchtet



CHRONOS® - imprimée et éclairée - printed and illuminated - gedruckt und beleuchtet

VIDEO
▶▶



Toile Barrisol Chronos®
Performances acoustiques α_w jusqu'à 0.80



CHRONOS® éteinte - off - aus

Barrisol Chronos® sheet
Acoustic performance α_w up to 0.80



CHRONOS® allumée - lit - leuchtet

Barrisol Chronos® Folie
Akustische Leistung α_w bis zu 0.80

Realisation Barrisol®



CHRONOS® éteinte - off - aus



CHRONOS® allumée - lit - leuchtet



Arch. : ZAmpone architectuur



Arch. : Marcin Gнич



Arch. : Arcanes Minotaure Roland Spitz

Barrisol® Light Lines®



Documentation



ACV



Krucza 16/22



IDIR Logistica

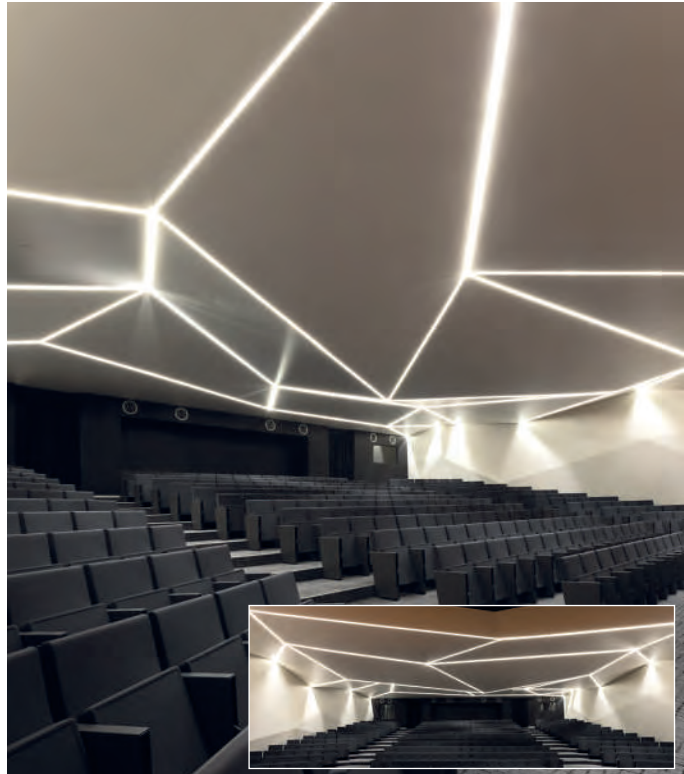


Torre Malva

Le système Light Lines® est un moyen complémentaire de rendre le séparateur esthétique et lumineux. Il s'adapte à tous les styles et gammes Barrisol® : Les Reflets Laqués®, Les Reflets Satinés®, Les Recyclés®, Les Mats Tradition®, Les Daims Ambiance®, Les Effets Matière®, Les Collections Matière®, Creadesign®, Barrisol Biosourcée®, Les Acoustics®, Les Xtrem®, Les Métal®, Les Translucides®, Les Effets Lumière®, Print your Mind®, Barrisol Mirror®, Les Perforés®.

The Light Lines® system is a complementary way to make the separator aesthetic and luminous. It adapts to all Barrisol® styles and ranges: Les Reflets Laqués®, Les Reflets Satinés®, Les Recyclés®, Les Mats Tradition®, Les Daims Ambiance®, Les Effets Matière®, Les Collections Matière®, Creadesign®, Barrisol Biosourcée®, Les Acoustics®, Les Xtrem®, Les Métal®, Les Translucides®, Les Effets Lumière®, Print your Mind®, Barrisol Mirror®, Les Perforés®.

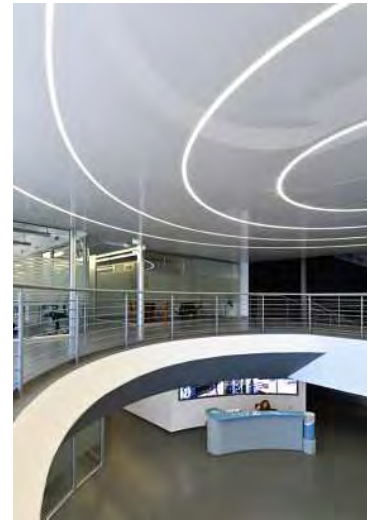
Das Light Lines® System ist eine ergänzende Möglichkeit, die Trennschiene ästhetisch und leuchtend zu gestalten. Es passt sich allen Barrisol® Stilen und Bereichen an: Les Reflets Laqués®, Les Reflets Satinés®, Les Recyclés®, Les Mats Tradition®, Les Daims Ambiance®, Les Effets Matière®, Les Collections Matière®, Creadesign®, Barrisol Biosourcée®, Les Acoustics®, Les Xtrem®, Les Métal®, Les Translucides®, Les Effets Lumière®, Print your Mind®, Barrisol Mirror®, Les Perforés®.



Arch. : Daniel Lacayo & Asoc



Arch. : Corrado Foglia & Fabrizio Schiappa - Design : Barbara Calvo



Design : Restaurant Njorden



Arch. : Jean-Luc Lauriol, agence Traverses



Arch. : GM Capital



Arch. : Davy Cremont



Arch. : Arcanes Minotaure Roland Spitz



Light Lines XXL - Arch. : 4te Inc.

Star® Réf. : BS 350/13	
Lisse aluminium pour éclairage LED périphérique Aluminium track for perimeter LED lighting Aluminiumschiene für LED-Beleuchtung	100% Recyclable

Ministar® Réf. : BMS 340/14	
Lisse aluminium pour éclairage LED périphérique Aluminium track for perimeter LED lighting Aluminiumschiene für LED-Beleuchtung	100% Recyclable

*Ministar® Réf. : BMS 365/40	
Séparateur LED pour cercle et forme 3D LED separator for circle and 3D shape LED Profil für Kreis und 3D-Form	100% Recyclable

Star® Ref.: BSL 350/60 XXL LED	
Lisse aluminium pour plafond, éclairage chemin lumière LED 60 mm Aluminium ceiling strip, LED track lighting 60 mm Aluminium-Deckenlatte, LED-Lichtbandbeleuchtung 60 mm poids - weight - Gewicht : 2.700 g/ml	100% Recyclable

Ref. : BDL60HP85 & Ref. : BDL60HL65
Compatible avec 2 diffuseurs larges
Rail non cintable

Compatible with 2 wide diffusers. Non-bendable rail
Kompatibel mit 2 breiten Diffusoren. Nicht biegbare Schiene

Ministar® Réf. : BMS 365/50	
Séparateur LED mur et plafond LED wall and ceiling separator LED Wand und Decken Trennprofil	100% Recyclable

Ref. : BMS 365/80 Cache non cintable
Cover not bendable
Abdeckung nicht biegbar

100% Recyclable

Ministar® Ref.: BMS 340/25	
Séparateur pour éclairage LED fin et sans ombre Separator for LED lighting slim and shadowless Trennprofil für LED-Beleuchtung schlank und schattenlos	100% Recyclable

Ref. : BMS 365/80 Cache non cintable
Cover not bendable
Abdeckung nicht biegbar

*Selivant le profilé, qu'il soit incliné ou non, la couleur du textile va influencer la couleur de la lumière - Depending on the profile, either inclined or not, the colour of the textile will influence the colour of the light - Abhängig vom Profil, abgängig oder nicht, beeinflusst die Farbe der Spannfolie die Lichtfarbe



Adidas



Arch. : HOK



Realisation : Barrisol®

Barrisol®

Bandes lumineuses Light strips ■ Lichtstreifen

Bandes lumineuses de toutes largeurs et de toutes longueurs
Light strips in all widths and lengths ■ Lichtstreifen aller Größen und Längen

Wedding salon
Ruza Mostar

Growthpoint



Place Québec

Barrisol®, par ses caractéristiques uniques, permet de réaliser des bandes lumineuses de toutes formes et de toutes largeurs. Barrisol® réalise ces prouesses au design personnalisable grâce à un procédé breveté. Les bandes lumineuses peuvent être imprimées.

Barrisol® rend réels les effets lumineux dont vous avez toujours rêvé, avec une parfaite et homogène diffusion de la lumière.

Barrisol®, through its unique features, is able to create a light strips of all shapes and lengths. Barrisol® realizes these prowess with a customizable design thanks to a patented process. The luminous strips can be printed.

Barrisol® makes real the luminous effects you have always dreamed of, with a perfect and homogeneous light diffusion.

Dank seiner einzigartigen Eigenschaften ermöglicht Barrisol® die Installation von Lichtstreifen jeder Form und jeder Breite. Barrisol® erzielt diese Meisterleistungen mit anpassbarem Design durch ein patentiertes Verfahren. Die Lichtbänder können bedruckt werden.

Barrisol® lässt die Lichteffekte, von denen Sie immer geträumt haben, mit einer perfekten und gleichmäßigen Lichtstreuung.



Arch. : Alia Alghunaim - Design Manager : Mabanee Company S.A.K

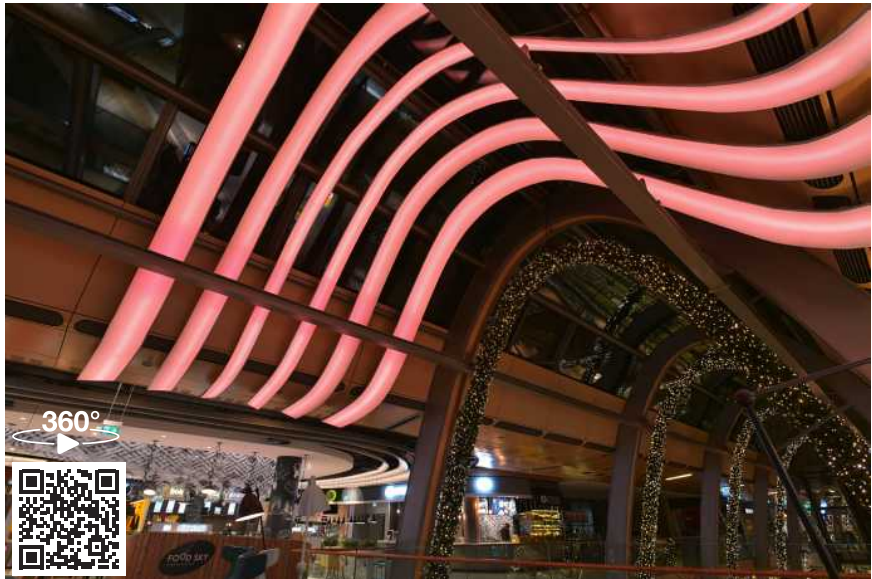




Arch. : Daniel Libeskind AG



Arch. : Mariana Theiling & Wand Lichtplanung





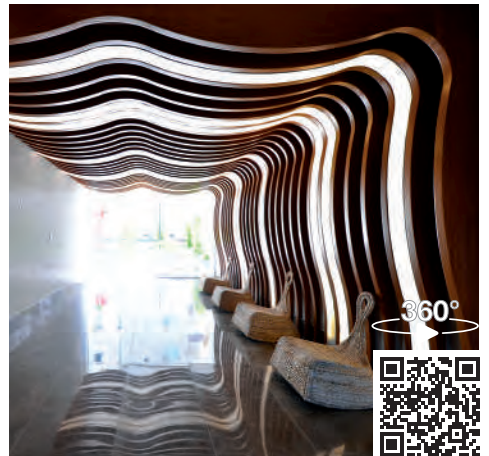
Réalisation : Barrisol®



Arch. : Atelier 21



Arch. : Studio CMR



Design : Eylem KIRBAŞ



Design : Lina Gener & Antonio Calvo / ACS Ibiza

Barrisol® Lumière Color®

Variation de couleur ▪ Lighting color variation ▪ Farbvariationen



Documentation



Vasaa University



Brisbane City Hall



Wedding Viktorija



Hotel Spa Arlamów



Documentation



Funfor bowling



Hotel Spa Arlamów

Avec Barrisol Lumière Color®, tous types d'ambiances lumineuses deviennent possibles grâce à la variation de lumière et aux changements de couleurs. Les systèmes d'éclairage spécifiques placés au-dessus des toiles Barrisol® translucides rythment, animent et mettent en valeur l'espace.

Barrisol Lumière Color® allows a multitude of moods and ambiances to be created thanks to the light variation and color changes. The rhythm, animations, and emphasis of the space is dependent on which specific lighting system is installed above the Barrisol® translucent membrane.

Barrisol Lumière Color® ermöglicht eine Vielzahl an Stimmungen, dank der Licht- und Farbenvariation. Spezifische Beleuchtungssysteme werden oberhalb der transluziden Folien Barrisol® installiert. So wird das Licht von extremer Intensität bis hin zu sehr gedämpft angepasst.



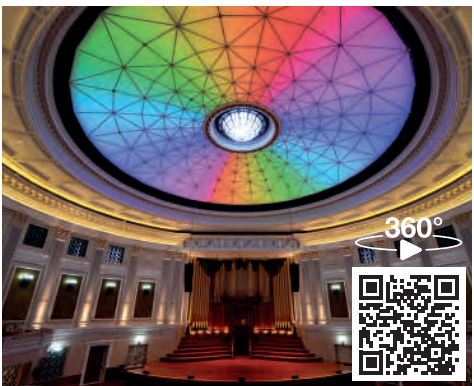
Arch. : Edo Kadribegovi



Arch. : Waclaw Matlok & Magdalena Dendewicz-Matlok



Arch. : Hilkka Maija Antila, Markus Jakas and Bassel Dalloul pour Architect bureau Nurminen Antila & Co



Arch. : Tanner Kibble Denton & GHD (Tanner GHD)



Arch. : Danilo Mikić

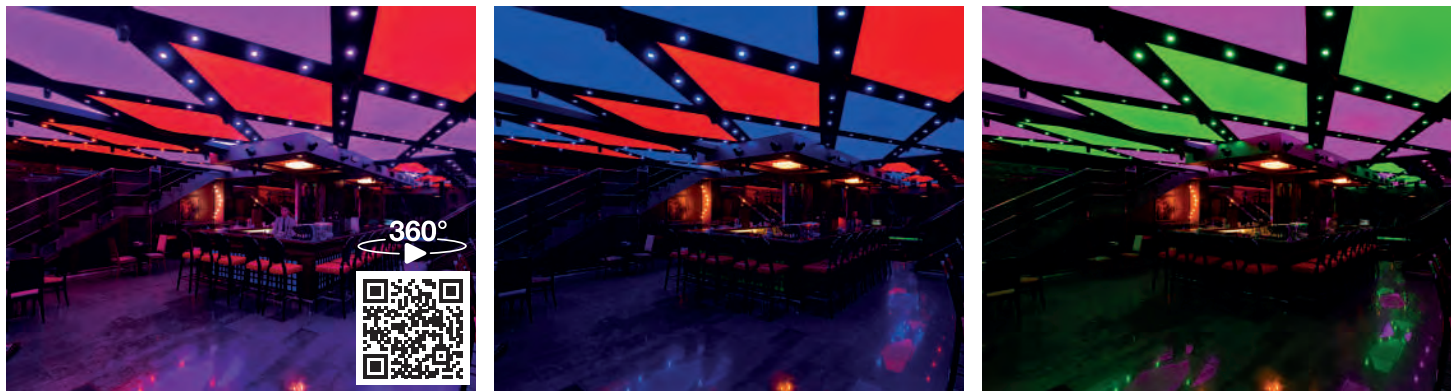


Design : Ali Eyler



Arch. : Llewelyn Davies Yeang





Arch. : Mijo Jokic



Arch. : Architekturschmiede







Arch. : Joanna Misiuń



Barrisol® Caisson lumineux et système EasyAccess®
Barrisol® illuminated light box and EasyAccess® system
Barrisol®-Lichtkästen und EasyAccess®-System



Arch. : Departamento de Arq. del Hospital Italiano



Barrisol®

Cadres lumineux ouvrants

Openable luminous frames

Abklappbare Leuchtrahmen



Documentation



Documentation



Federation Square



Euro Airport

Les cadres ouvrants Barrisol® facilitent l'accès aux éléments techniques placés à l'intérieur. Grâce à la technologie EasyAccess®, les cadres lumineux s'ouvrent automatiquement avec une télécommande. Toute maintenance pour des changements de LEDs ou de fluos est simplifiée. Les caissons lumineux Barrisol® peuvent être acoustiques et imprimés.

The Barrisol® opening frames facilitate access to the technical elements placed inside. Thanks to EasyAccess® technology, the light boxes can be open automatically via remote control. Any maintenance for changing leds or fluorescent tubes is simplified. In addition, the Barrisol® openable luminous frames can be realized in acoustic and/or printed versions.

Die abklappbaren Barrisol® Rahmen erleichtern den Zugang zu den im Innenraum befindlichen technischen Elementen. Dank der EasyAccess®-Technologie können die Lichtkästen per Fernbedienung automatisch geöffnet werden. Die Wartung beim Austausch von LEDs oder Leuchtstoffröhren wird vereinfacht. Darüber hinaus stehen die Barrisol®-Leuchtrahmen auch in akustischer und/oder bedruckter Ausführung zur Verfügung.

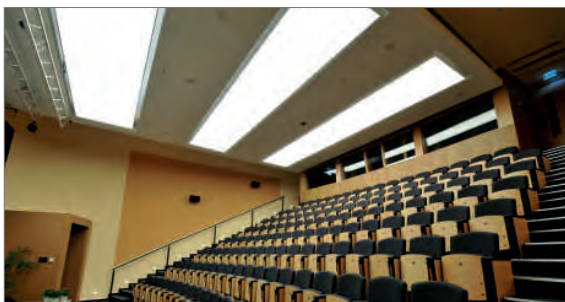


Arch. : Lab Architecture Studio & Bates Smart





Arch. : Isabelle Mallet



Arch. : BENG Atelier d'Architecture Esch sur Alzette



Arch. : MCM Interiors Ltd



Arch. : HKS, Inc.



Arch. : MCM Interiors Ltd

Barrisol®

Caissons lumineux Illuminated light boxes ■ Lichtkästen



Documentation



Air Quality Rating



Volvo Baku



Documentation



Rosengaarden
shopping



Lok fu shopping

Barrisol® est idéal pour réaliser toutes formes de caissons : acoustiques, lumineux, avec variations de couleurs... Ils sont également imprimables, les collections Barrisol® vous proposent un très large choix de visuels. Ces caissons peuvent être de formes carrées, rectangulaires, arrondies, ovales, triangulaires... Toutes les dimensions sont possibles.

Barrisol® is ideal for making all forms of boxes: acoustic, luminous, with lighting color variation... They are also printable, the Barrisol® collections offer you a very wide choice of visuals. Boxes can be square, rectangular, rounded, oval, triangular or custom. All dimensions are possible.

Barrisol® ist ideal für die Herstellung aller Formen von Kästen : akustisch, leuchtend, mit variierten Lichtfarben... Sie sind auch bedruckbar, die Barrisol®-Kollektionen bieten Ihnen eine sehr große Auswahl an Visualisierungen. Die Kästen können quadratisch, rechteckig, rund, oval, dreieckig oder kundenspezifisch sein. Alle Abmessungen sind möglich.



Design : Demeester & Berteloot



360°
VIDEO



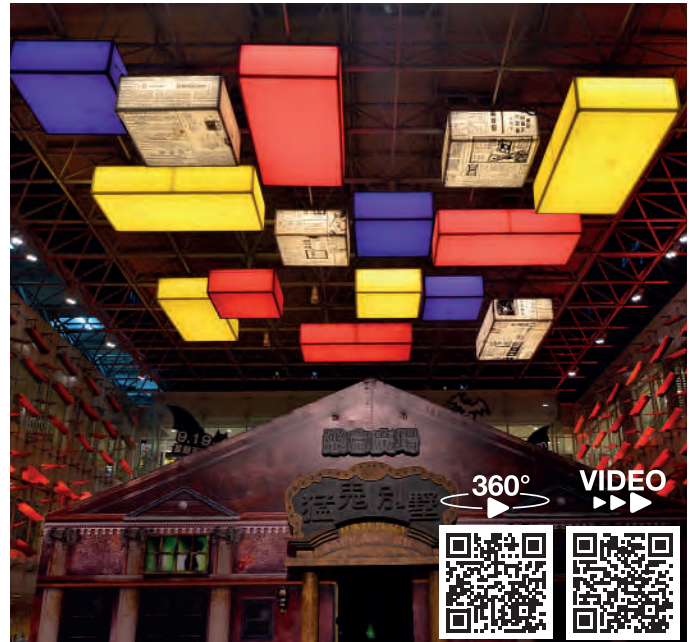
Design : BS GROUP Taleh Aliyev



360°
VIDEO



Arch. : Polyform



360°
VIDEO



Arch. : Ronald Lu & Partners



Design : Gürden Gür / Studio+ Architecture



Design : academia - Y.mimar OKAN KOLO-LU



Arch. : Hoan Tran - HTT Architect Group

Barrisol® Verrières Glass roofs ■ Glasdächer

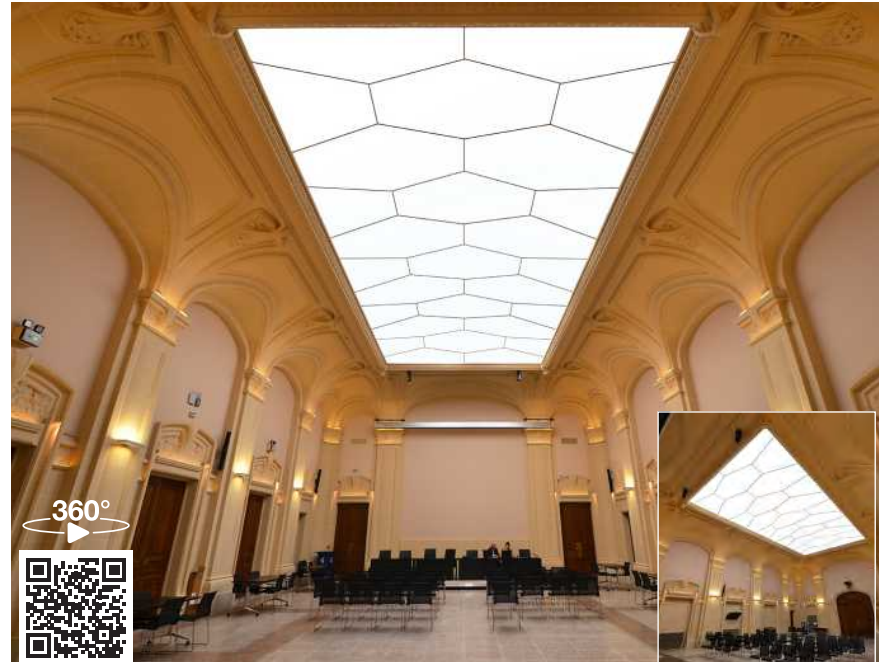


Opearims

Levez les yeux et découvrez de magnifiques verrières ! Les techniques Barrisol permettent de réaliser ces belles ouvertures pour avoir la parfaite illusion que la lumière naturelle passe au travers de votre plafond. Vous pourrez créer, dans n'importe quel intérieur, une verrière qui diffuse de la lumière et la personnaliser pour un effet art déco ou moderne. La solution Barrisol Lumière Acoustique® apportera le meilleur confort à l'endroit.

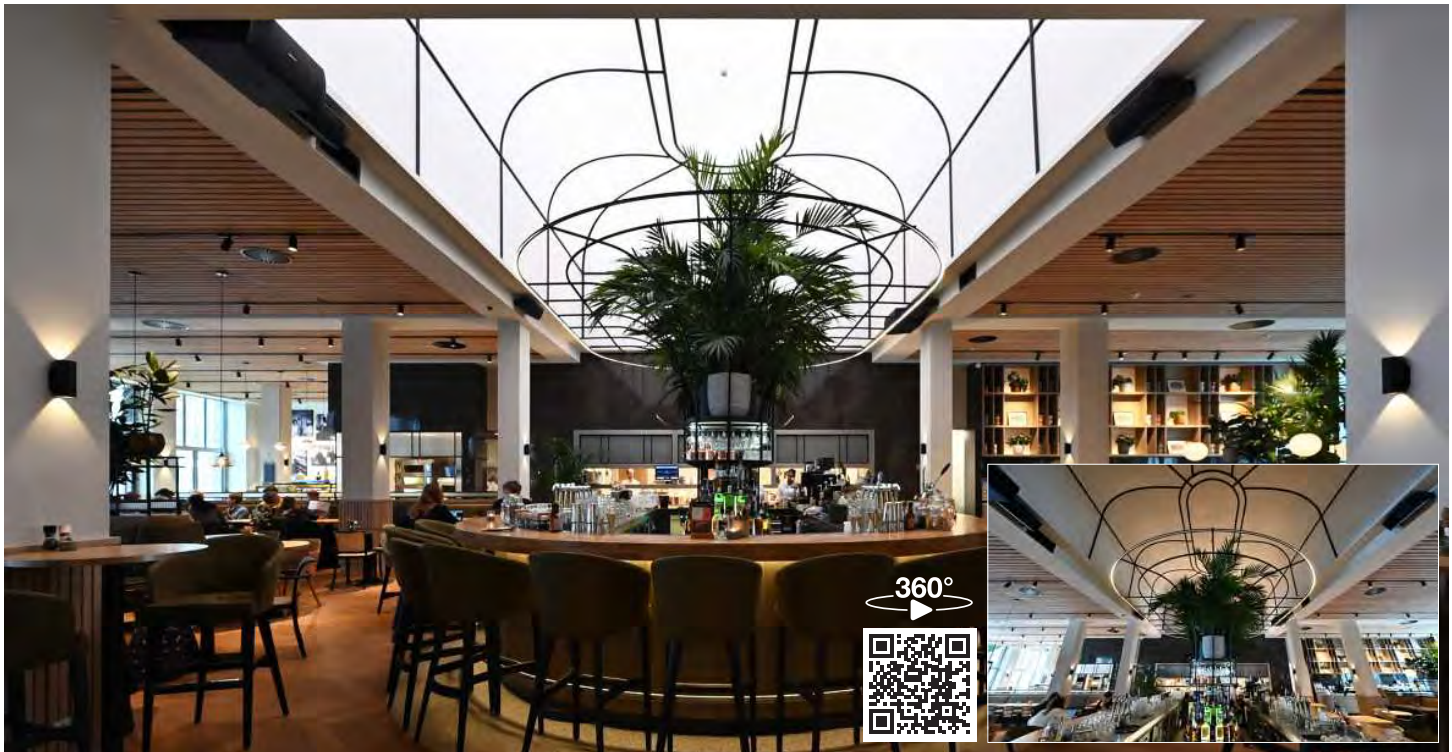
Look up and discover the magnificent glass roofs! Barrisol's techniques make it possible to carry out these beautiful openings to have the perfect illusion that the natural light passes through your ceiling. You will be able to create, in any interior, a glass roof which diffuses light and to personalize it for an art deco or modern effect. The Barrisol Acoustic Light® solution will bring the best comfort to the place.

Blicken Sie nach oben und entdecken Sie wunderschöne Glasdächer! Die Barrisol-Techniken ermöglichen es, diese schönen Öffnungen herzustellen, um die perfekte Illusion zu schaffen, dass das natürliche Licht durch Ihre Decke fällt. Sie können in jeder Inneneinrichtung ein lichtstreuendes Glasdach schaffen und es für einen Art-Deco- oder modernen Effekt individuell gestalten. Die Barrisol Lichtakustik®-Lösung wird dem Ort den besten Komfort verleihen.



C.C.I. MEURTHE ET MOSELLE





Design : Westcord Hotels



Arch. : L'effrontée



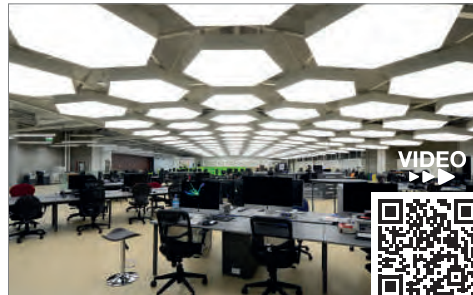
Arch. : L'effrontée



Arch. : Atilla Kuzu/Levent Çırpıcı - ZOOM TPU



Arch. : Gruber Pulver Architekten AG



Arch. : Parq Arquitectos

VIDEO
▶▶▶

Barrisol®

Luminaires ■ Lightings ■ Leuchtendesign



Office



Immeuble Renaissance



Arkas Logistic

Grâce à la souplesse de ses toiles et la flexibilité de ses profils en aluminium, Barrisol® réalise des luminaires, au service des architectes, designers et créateurs. Toutes les formes peuvent être conçues des plus classiques au plus originales. Animés de LEDs ou de fluos, de variations de couleurs et d'intensité, les luminaires Barrisol® laissent toute liberté de création. Les toiles peuvent être imprimées.

Thanks to the range and flexibility of its membranes and aluminum profiles, Barrisol® realizes lamps according to the architects, designers and artists imagination. All shapes can be conceived from the most classical to the most original forms. Animated with LEDs or fluorescent tubes, colors and intensity variations, Barrisol® lamps offer full freedom of creation. The membranes can be printed.

Dank unseres Fachwissens und der Qualität unserer Folien baut Barrisol® Lichtdecken, die von Architekten und Designern ausgedacht werden. Form, Farbe, Licht, alles wird möglich. Die Barrisol® Lichtdecken erlauben Phantasie und Design und bringen alle Räume zur Geltung. Die Folien können bedruckt werden.



Arch. : Saffet - Ahmet Gozlukaya



360°

VIDEO



Designer : Watt Network
Luminaire XXL - XXL lightings - XXL-Leuchtkörper



360°



Arch. : E-KARE Architectur



360°



Arch. : Nihal Sezgi



360°



Arch. : Space 9
Luminaire XXL - XXL Lightings - XXL-Leuchtkörper



Design : XY Architecture
Luminaire XXL - XXL Lightings - XXL-Leuchtkörper



360°



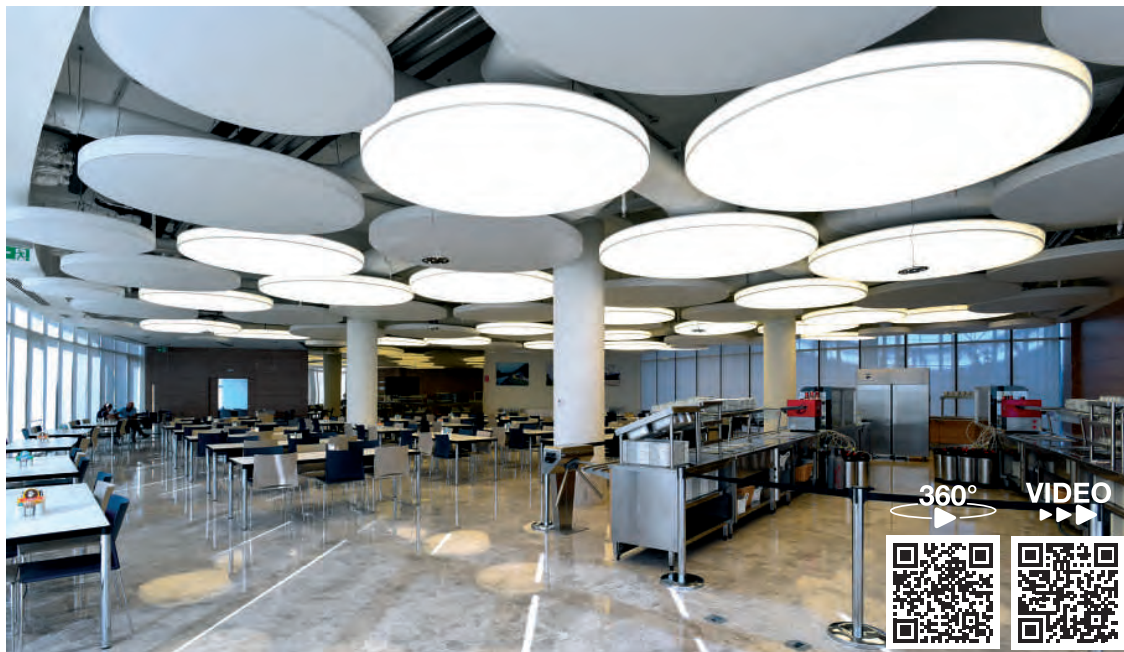
Arch. : Chapman Taylor



Arch. : Kullegaard



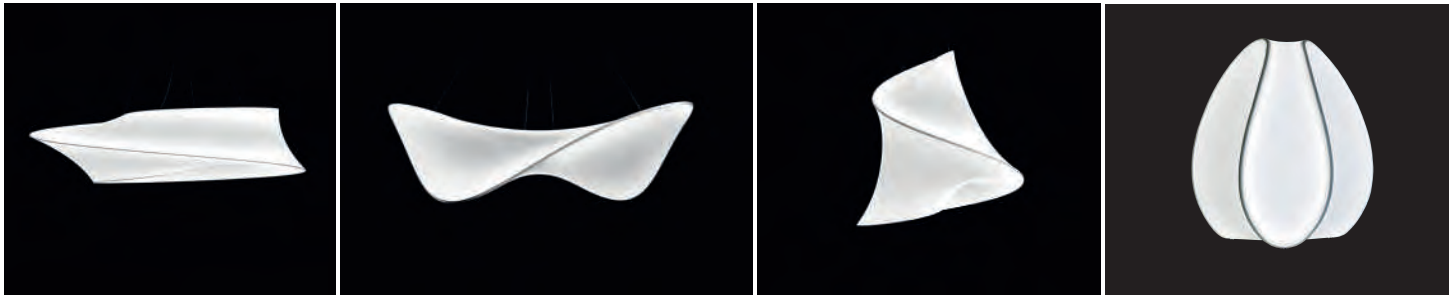
Arch. : Jochen Schröder & Tobias Link Lichtplanung



Arch. : Kreatif Architecture
Luminaire XXL - XXL Lightings - XXL-Leuchtkörper



Arch. : Tolgo Arkan- MPU Architects
Luminaire XXL - XXL Lightings - XXL-Leuchtkörper



Designer : Ross Lovegrove for Barrisol®



reddot award 2015
best of the best



reddot award 2022
Design Concept

Barrisol® Lovegrove



Documentation



Barrisol®
Lovegrove



Naples
Restaurant



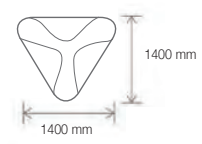
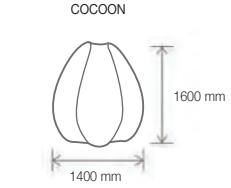
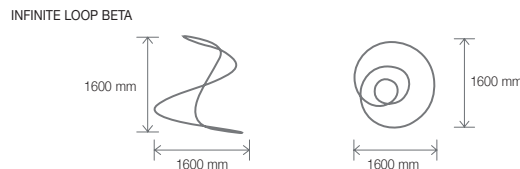
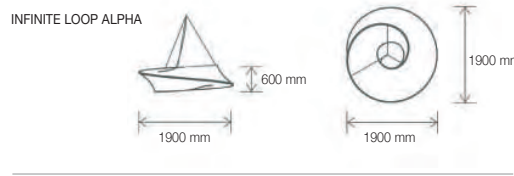
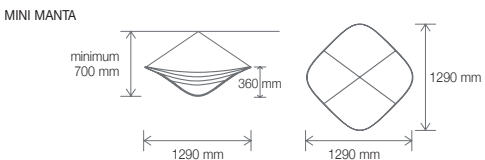
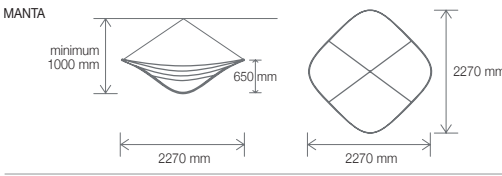
Restaurant
Le Buerehiesel

La collection de lampes Barrisol® by Ross Lovegrove illustre l'équilibre parfait entre forme organique et haute technicité. Les qualités et la souplesse des toiles et structures Barrisol®, ont permis la création de superbes objets inspirés de la nature, qui non seulement illuminent les espaces mais aussi améliorent l'environnement acoustique.

The Barrisol® by Ross Lovegrove collection illustrates the perfect balance between organic form and high technicity. Qualities and flexibility of Barrisol® sheets and structures enabled the creation of exceptional objects inspired

by nature, which not only illuminate but also offer an acoustic comfort enhancement of the spaces.

Die Sammlung von Barrisol® Lampen bei Ross Lovegrove zeigt die perfekte Balance zwischen organischer Form und Hochtechnologie. Die Qualität und die Flexibilität der Barrisol® Spannfolie und Strukturen, haben, inspiriert von der Natur, schöne Objekte geschaffen, die nicht nur die Räume beleuchten, sondern auch die akustische Umgebung verbessern.





Designer : Ross Lovegrove for Barrisol®



Designer : Ross Lovegrove for Barrisol®



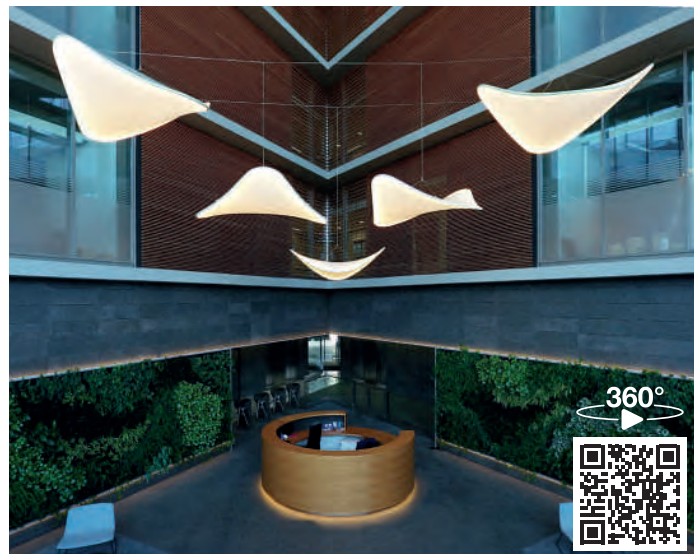
Designer : Ross Lovegrove for Barrisol®



Design : Shea Design - Designer : Ross Lovegrove for Barrisol®



Arch. : Guy Walter - Designer : Ross Lovegrove for Barrisol®



LUMIÈRE BLANC CHAUD - WARM WHITE LIGHT - WARM WEISSES LICHT
Arch. : DYD Interiorismo / Chelo Alcaniz
Designer : Ross Lovegrove for Barrisol®



2022
REDDOT AWARD
DESIGN CONCEPT

Cocoon Lamp
Designer : Ross Lovegrove
for Barrisol®

Ross Lovegrove Lamps for Barrisol® Dimensions Size Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> Manta 2270 x 2270 x 650 mm Mini Manta 1290 x 1290 x 360 mm Infinite Loop Alpha 1900 x 1900 x 600 mm Beta 1600 x 1600 x 1600 mm Cocoon 1600 x 1400 x 1400 mm 		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	Toile Barrisol® Translucide Athena 04030	Barrisol translucent sheet Athena 04030	Barrisol transluzente Folien Athena 04030
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> - Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure) 	<ul style="list-style-type: none"> - Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure) 	<ul style="list-style-type: none"> - Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : Piero Castiglioni for Barrisol®



Barrisol® 1954® by Piero Castiglioni



Barrisol®, leader mondial du plafond tendu, offre aux architectes et designers des possibilités illimitées de création. L'expertise et l'expérience Barrisol®, au service des créateurs, donnent vie aux projets les plus originaux partout dans le monde.

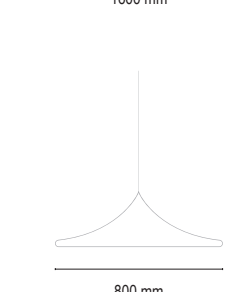
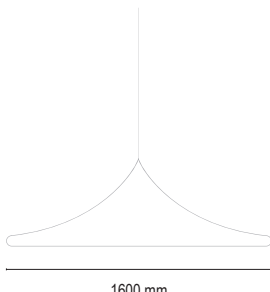
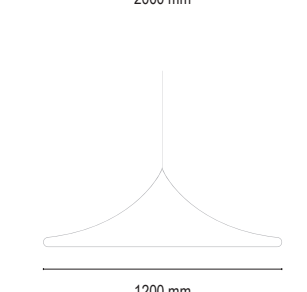
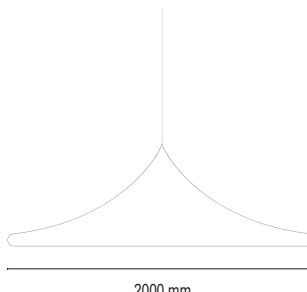
Avec Piero Castiglioni, c'est une histoire de famille à laquelle nous rendons hommage en créant la lampe 1954 grâce aux propriétés uniques des produits Barrisol® et le savoir-faire exceptionnel de Barrisol®.

As the world leader of stretched ceiling, Barrisol® offers illimitated possibilities of creation to architects and designers. Barrisol®'s exceptional experience and expertise make most original projects in the world possible.

With Piero Castiglioni, and the creation of the 1954 lamp we paid a tribute to a family history, thanks to the unique qualities of the Barrisol® products and exceptional Barrisol®'s know how.

Als Weltmarktführer von Spanndecken, eröffnet Barrisol® Architekten und Designern nahezu unerschöpfliche Gestaltungsmöglichkeiten. Barrisol® einzigartige Erfahrung und Kompetenz ermöglichen außergewöhnliche Projekte weltweit.

Mit Piero Castiglioni, und der Kreation der 1954 Lampe zollen wir Tribut an eine historische Familiengeschichte. Das ist das Ergebnis der spezifischen Eigenschaften der Barrisol® Produkte und des einzigartigen Know-hows von Barrisol®.





Designer : Piero Castiglioni for Barrisol®

Diamètre Diameter Durchmesser	2000 mm 1600 mm 1200 mm 800 mm		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	Toile Barrisol® Translucide Athena 04030	Barrisol translucent sheet Athena 04030	Barrisol transluzente Folien Athena 04030
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : Piero Castiglioni for Barrisol®



Barrisol® Doppio® by Piero Castiglioni

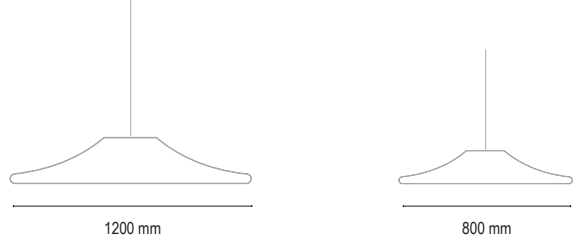
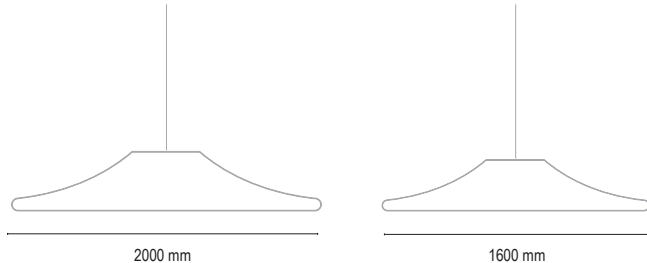


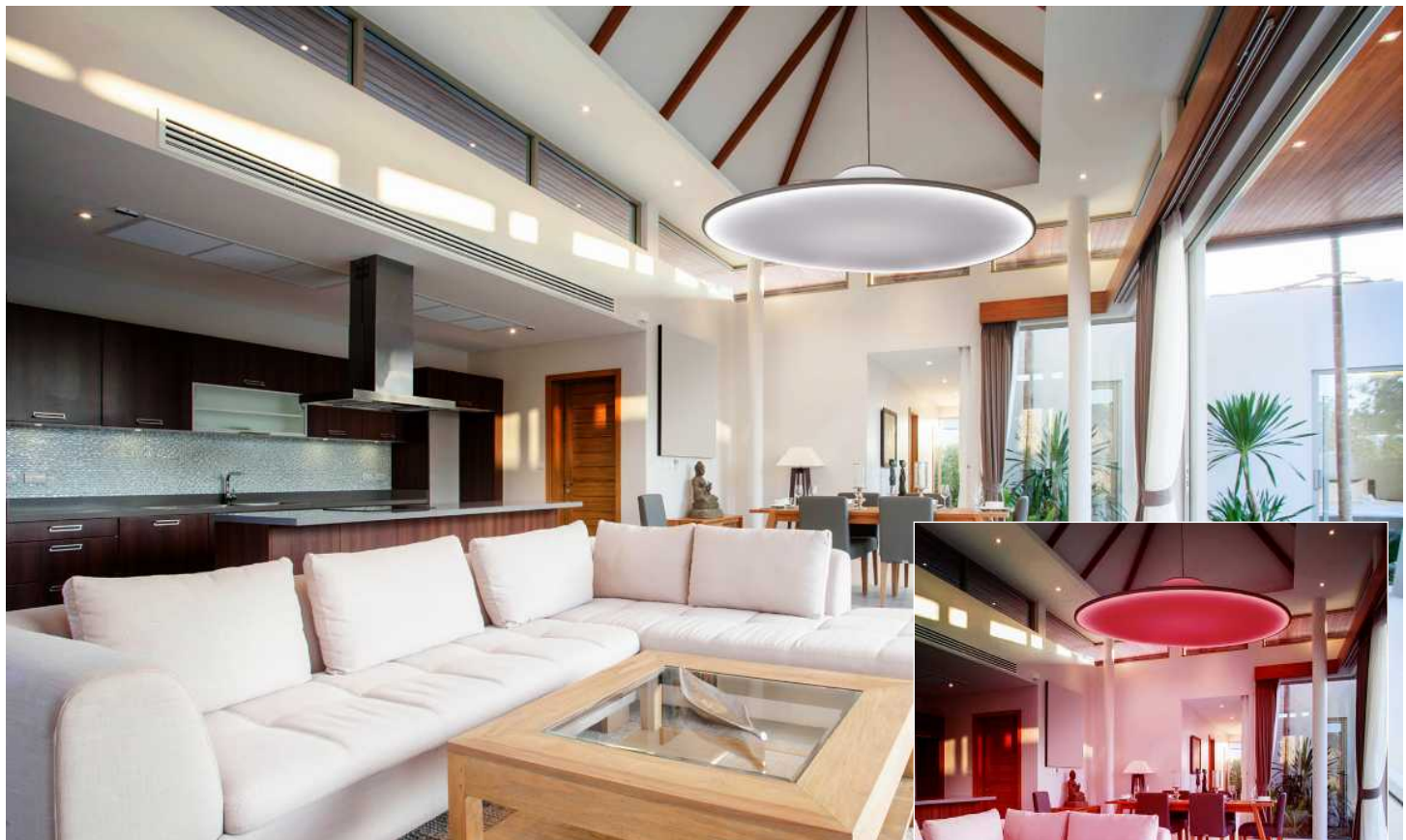
Documentation

L'histoire de famille continue avec Piero Castiglioni. En effet, l'architecte et designer de luminaires de renom a dessiné, pour Barrisol, la petite sœur de la lampe 1954 : la lampe Doppio. Tout comme la 1954, la lampe Doppio offre une excellente diffusion de la lumière et fournit un rendu chromatique exceptionnel avec une économie énergétique considérable. Le design de la lampe permet de l'installer dans de multiples espaces intérieurs.

The family story continues with Piero Castiglioni. Indeed, the renowned architect and lighting designer has designed for Barrisol the little sister of the 1954 lamp: the Doppio lamp. Like the 1954, the Doppio lamp offers an excellent diffusion of light and provides an exceptional chromatic rendering with a considerable energy saving. The design of the lamp allows it to be installed in multiple interior spaces.

Die Familiengeschichte geht mit Piero Castiglioni weiter. Der renommierte Architekt und Leuchtdesigner hat nämlich für Barrisol die kleine Schwester der 1954-Lampe entworfen: die Doppio-Lampe. Wie die 1954-Lampe bietet auch die Doppio-Lampe eine hervorragende Lichtstreuung und liefert eine außergewöhnliche Farbwiedergabe bei erheblicher Energieeinsparung. Das Design der Lampe ermöglicht es, sie in vielen verschiedenen Innenräumen zu installieren.





Designer : Piero Castiglioni for Barrisol®



Diamètre Diameter Durchmesser	2000 mm 1600 mm 1200 mm 800 mm		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	Toile Barrisol® Translucide Athena 04030	Barrisol translucent sheet Athena 04030	Barrisol transluzente Folien Athena 04030
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : André Manoukian for Barrisol®



Barrisol® Piadno® by André Manoukian



Documentation

«Au commencement était le verbe, au commencement était le son. Puis vint la lumière, grâce à l'adn»
"In the beginning was the verb, in the beginning was the sound. Then came the light, thanks to dna"
„Am Anfang war das Verb, am Anfang war der Ton. Dann kam das Licht, dank der DNA.”

La lampe Piadno est une création d'André Manoukian en rapport avec la musique, rappelant un clavier. C'est un luminaire en 3 dimensions, posé sur un socle. Piadno est la synergie parfaite entre la toile tendue Barrisol® Athena imprimée, les éclairages LED et la structure en métal.

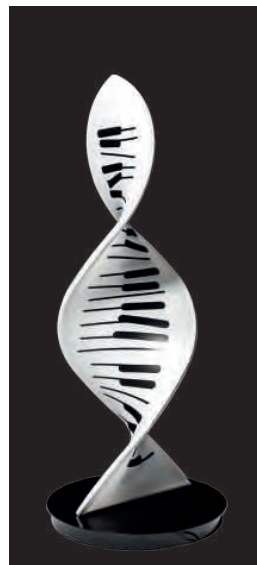
The Piadno lamp is a creation by André Manoukian in relation to music and reminiscent of a keyboard.

It is a luminaire in 3 dimensions, laid on a pedestal. Piadno represents perfect synergy between the printed Barrisol® Athena stretched membrane, the LED lighting and the metal structure.

Die Piadno-Leuchte ist eine Kreation von André Manoukian, die mit Musik zu tun hat und an ein Keyboard erinnert. Es ist eine Leuchte in 3 Dimensionen, auf einen Sockel gestellt. Piadno ist die perfekte Synergie zwischen der bedruckten Barrisol® Athena-Spannleinwand, der LED-Beleuchtung und der Metallstruktur.



Designer : André Manoukian for Barrisol®

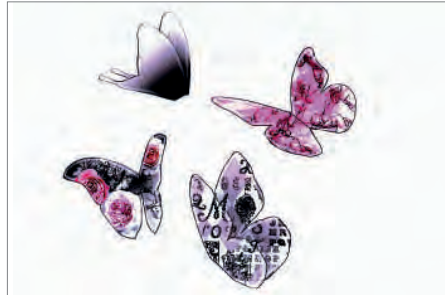


Designer : André Manoukian for Barrisol®

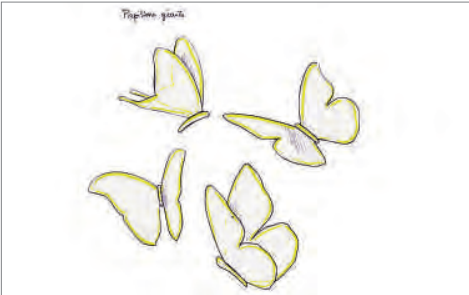


Designer : André Manoukian for Barrisol®

Diamètre Diameter Durchmesser	2010 mm x 800 mm		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	Toile Barrisol® Translucide Athena 04030	Barrisol translucent sheet Athena 04030	Barrisol transluzente Folien Athena 04030
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : Chantal Thomass

Designer : Chantal Thomass - Butterfly Lamp® by Chantal Thomass
Taille L - Size L - Größe LMention EXCELLENCE
Butterfly Lamp® by
Chantal ThomassVIVA LIGHT 2018
Butterfly Lamp® by
Chantal Thomass

Documentation



Documentation

Chantal Thomass
et OsramRestaurant
Le Buerehiesel

Issu de la collection de Luminaires créée par Chantal Thomass pour Barrisol®, en partenariat avec Osram, ce papillon diffuse un éclairage doux pour une ambiance féerique.

Dimmable, il peut aussi être très lumineux pour des intérieurs qui le nécessitent. Sculpture géante, cette suspension magistrale illumine les intérieurs avec poésie.

From the collection of light fixtures created by Chantal Thomass for Barrisol® in partnership with Osram, this butterfly diffuses soft lighting for a magical atmosphere. It can be dimmed or become very bright in spaces that need more light. This great sculptural suspension poetically lights up interiors.

Aus der Sammlung der von Chantal Thomass für Barrisol® und Partner Osram kreierten Beleuchtungskörper entnommen, verbreitet der Schmetterling ein sanftes Licht und zauberhafte Stimmung.

Mit Dimmer versehen, kann er ebenso gut sehr hell beleuchten, sollte das Interieur dies erfordern. Gleich einer riesenhaften Skulptur beleuchtet dieses meisterliche Hängeobjekt die Innenräume voller Poesie.



Dimension grand papillon - Big butterfly size - Große Schmetterlingsgröße : 2358 mm x 1974 mm
Dimension petit papillon - Small butterfly size - Kleine schmetterling größe : 1435 mm x 1910 mm



VIDEO



Butterfly Lamp® by Chantal Thomass
Taille M - Size M - Größe M

Dimensions Size Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> Taille L - Size L - Größe L: 2358 mm x 1974 mm Taille M - Size M - Größe M: 1435 mm x 1910 mm 		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	<ul style="list-style-type: none"> Toile Barrisol® Translucide Athena 04030 - Imprimable 	<ul style="list-style-type: none"> - Barrisol translucent sheet Athena 04030 - Printable 	<ul style="list-style-type: none"> - Barrisol transluzente Folien Athena 04030 - Bedruckbar
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> - Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure) 	<ul style="list-style-type: none"> - Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure) 	<ul style="list-style-type: none"> - Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : Chantal Thomass for Barrisol®

Barrisol® Oriflamme® by Chantal Thomass



Documentation



Documentation



L'Oriflamme est une création de Chantal Thomass pour Barrisol. Cet éclairage, inspiré des bannières utilisées par les rois et les reines, incarne force, finesse et élégance. Grâce au savoir-faire de Barrisol, Chantal Thomass a pu créer une véritable œuvre d'art, où les courbes de l'Oriflamme rappellent subtilement les formes délicates des tissus de ses collections de vêtements.

La luminosité peut être atténue ou devenir intense, cet éclairage s'adapte à toutes les décorations intérieures. Équipé du système RGB, l'Oriflamme se pare de toutes les couleurs des bannières et vous permet de bénéficier des bienfaits de la chromothérapie.

The Oriflamme is a creation of Chantal Thomass for Barrisol. This lighting, inspired by the banners used by kings and queens, embodies strength, finesse and elegance. Thanks to Barrisol's know-how, Chantal Thomass was able to create a true work of art, where the curves of the Oriflamme subtly recall the delicate shapes of the fabrics in her collections of clothes.

Brightness can be dimmed or become intense, this lighting adapts to all interior decorations. Equipped with the RGB system, the Oriflamme can be fitted with any the colours of the banners and allows you to benefit from the benefits of chromotherapy.

Oriflamme ist eine Schöpfung von Chantal Thomass für Barrisol. Diese Beleuchtung, inspiriert von den von Königen und Königinnen verwendeten Bannern, verkörpert Stärke, Finesse und Eleganz. Dank des Know-hows von Barrisol konnte Chantal Thomass ein wahres Kunstwerk schaffen, bei dem die Kurven des Oriflamme auf subtile Weise an die zarten Formen der Stoffe ihrer Kleiderkollektionen erinnern.

Die Leuchtkraft kann abgeschwächt oder intensiv werden, diese Beleuchtung passt sich an alle Innendekorationen an. Ausgestattet mit dem RGB-System kann der Oriflamme in jeder Bannerfarbe leuchten und ermöglicht es Ihnen, von den Vorteilen der Chromotherapie zu profitieren.



Designer : Chantal Thomass for Barrisol®



Designer : Chantal Thomass for Barrisol®

Dimensions Size Abmessungen	• Taille - Size - Größe: 2100 mm x 500 mm x 170 mm		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	- Toile Barrisol® Translucide Athena 04030 - Imprimable	- Barrisol translucent sheet Athena 04030 - Printable	- Barrisol transluzente Folien Athena 04030 - Bedruckbar
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : Flynn Talbot for Barrisol®



MDO MONTECARLO PRIZE
SECOND PRIZE
DESIGNER UNDER 40



REDDOT AWARD
DESIGN CONCEPT
2020



Barrisol®
Lumigon

Le nouveau luminaire Lumigon® du designer Flynn Talbot est le résultat d'une belle collaboration avec Barrisol®. Il est proposé en trois tailles différentes : S, L et XXL. Le travail de Flynn Talbot explore la manière dont la lumière impacte, ou plus encore, transforme l'espace. Lumigon est formé de 4 ovales de même taille. Une création unique, légère et esthétique qui en fait un luminaire design et intemporel.

Designer Flynn Talbot's new Lumigon® lighting is the result of a great collaboration with Barrisol®. It comes in three different sizes: S, L and XXL. Flynn Talbot's work explores how light impacts, or more, transforms space. Lumigon is made up of 4 ovals of the same size. A unique, light and aesthetic creation that makes it a design and timeless fixture.

Die neue Lumigon® Leuchte des Designers Flynn Talbot ist ein Ergebnis einer gelungenen Zusammenarbeit mit Barrisol®. Es wird in drei verschiedenen Größen angeboten: S, L und XXL. Flynn Talbot's Arbeit zeigt wie Licht Räume entdeckt bzw. sogar verändert. Lumigon wird aus 4 ovalen Elementen der gleichen Größe hergestellt. Eine einzigartige, leichte und ästhetische Kreation, die es zu einer Design und zeitlosen Leuchte macht.



Lumigon XXL



Designer : Flynn Talbot for Barrisol®



Lumigon XXL

Designer : Flynn Talbot for Barrisol®



Designer : Flynn Talbot for Barrisol®

VIDEO 



Lumigon S

Designer : Flynn Talbot for Barrisol®

Dimensions Size Abmessungen	S : 600 x 600 mm x 850 mm L : 1000 x 1000 mm x 1400 mm XXL : 1000 x 1000 mm x 2050 mm	S : 600 x 600 mm x 850 mm L : 1000 x 1000 mm x 1400 mm XXL : 1000 x 1000 mm x 2050 mm	S : 600 x 600 mm x 850 mm L : 1000 x 1000 mm x 1400 mm XXL : 1000 x 1000 mm x 2050 mm
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	- Toile Barrisol® Translucide Athena 04030 - Imprimable	- Barrisol translucent sheet Athena 04030 - Printable	- Barrisol transluzente Folien Athena 04030 - Bedruckbar
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs 3000 K - 4000 K - 6000 K	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Lumigon L

Designer : Flynn Talbot for Barrisol®



Design : Alix Videlier by Arcanes Minotaure



MENTION SPÉCIAL
TROPHÉE DU DESIGN AWARD
BATIMAT

Barrisol® Luminaire PLUS® by Alix Videlier



Documentation



Luminaire Plus



Exposition Astana

Luminaire au design minimalist et épuré, Barrisol PLUS® est le fruit d'une réflexion créative entre Barrisol® et le designer Alix Videlier. Luminaire modulable et entièrement personnalisable, il peut être fixé au plafond et au mur. Grâce à un système spécifique d'éclairage par LEDs, il diffuse une lumière douce et colorée.

Fashion design with a refined style for this light structure, Barrisol PLUS® is the result of a creative thinking between Barrisol® and the designer Alix Videlier. Modular and fully customized light structure, it can be ceiling or wall mounted. Through a specific lighting system by LEDs, it provides a soft and coloured lighting.

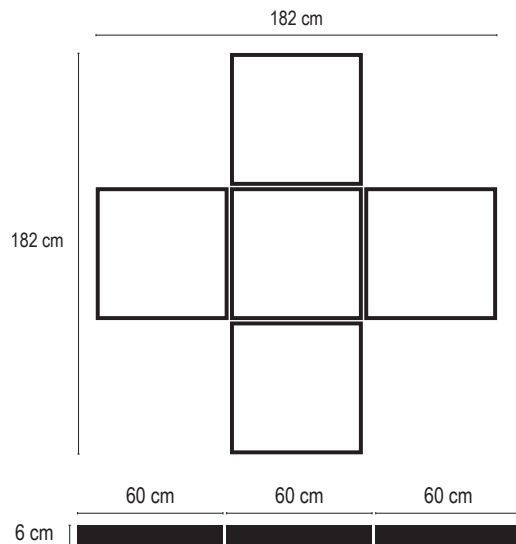
Beleuchtung minimalistisch im schlanken Design. Barrisol PLUS® ist das Ergebnis des kreativen Schaffens von Barrisol® und dem Designer Alix Videlier. Daraus entstand ein veränderbarer und völlig personalisierbarer Beleuchtungskörper, dieser kann an der Decke oder an der Wand installiert werden. Dank seinem spezifischen LED - Beleuchtungssystem, verbreitet er ein weiches und farbiges Licht.



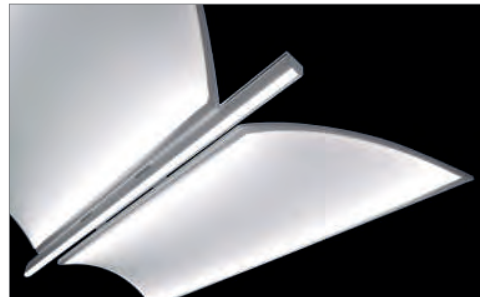
Design : Alix Videlier by Arcanes Minotaure



Réalisation : Tekno



Dimensions Size Abmessungen	- Ouvert 182 cm x 182 cm - Épaisseur 6 cm	- opened : 182cm x 182cm - thickness 6 cm	- geöffnet 182cm x 182cm - Dicke 6 cm
Structure Structure Struktur	- Aluminium Barrisol® - Personnalisable - Inclinaison modulable des 4 faces	- aluminium Barrisol - customisable - adjustable angle of the 4 faces	- Barrisol Aluminium - individuell zu gestalten - Anpassbare Steigung der 4 Seiten
Habilage Finish Verkleidung	- Toile Barrisol® Translucides - 13 finitions disponibles - Imprimable	- Barrisol translucent sheet - 13 translucent Barrisol finishes - printable	- Barrisol transluzente Folien - 13 Ausführungen verfügbar - bedruckbar
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	- Système spécifique LEDs	- LED	- LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS2-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- fire ratedBS2-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS2-d0 - EG zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : Denis Dietschy for Barrisol®

Barrisol® l'Oiseau® by Denis Dietschy

Barrisol®
L'Oiseau

« Un luminaire définit l'espace par sa présence, sa forme, sa lumière. J'aime l'idée qu'un luminaire puisse être une évocation, une suggestion, plutôt qu'une représentation réaliste. J'ai imaginé un luminaire qui évoque le mouvement, le battement des ailes, un oiseau, léger, aérien.

Une forme animale épurée, tout en souplesse, qui fait glisser la lumière sous ses ailes. Le luminaire peut être décliné en plusieurs tailles, la lumière est graduable, les ailes ajustables. Le corps central diffuse une lumière fonctionnelle. Les ailes diffusent une lumière d'ambiance. Dessine-moi un oiseau... »

Denis Dietschy, architecte - drlwarchitectes

“A luminaire defines a space by its presence, its shape, its light.

I like the idea that a luminaire can be an evocation, a suggestion, rather than a realistic representation. I imagined a luminaire that evokes movement, the beating of wings, a light, airy bird. A pure, supple animal form that lets the light slide under its wings.

The luminaire is available in several sizes, the light is dimmable, the wings adjustable. The central body diffuses a functional light. The wings provide ambient light. Draw me a bird...”

Denis Dietschy, architecte - drlwarchitectes

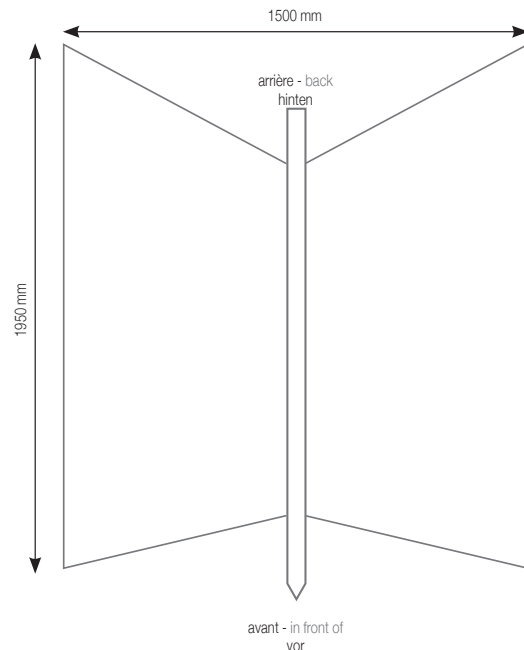
“Eine Leuchte definiert den Raum durch ihre Präsenz, ihre Form und ihr Licht.

Mir gefällt die Idee, dass eine Leuchte eher eine Evokation, eine Suggestion, als eine realistische Darstellung sein kann. Ich habe mir eine Leuchte vorgestellt, die an Bewegung erinnert, an das Schlagen von Flügeln, an einen Vogel, leicht, luftig.

Eine schlekte, geschmeidige Tierform, die das Licht unter ihren Flügeln gleiten lässt.

Die Leuchte kann in verschiedenen Größen hergestellt werden, das Licht ist dimmbar, die Flügel sind verstellbar. Der zentrale Körper verbreitet ein funktionales Licht. Die Flügel verbreiten ein stimmungsvolles Licht. Zeichne mir einen Vogel...”

Denis Dietschy, architecte - drlwarchitectes





Designer : Denis Dietschy for Barrisol®

Dimensions Size Abmessungen	• Taille - Size - Größe: 1950 mm x 1500 mm		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	- Toile Barrisol® Translucide Athena 04030 - Imprimable	- Barrisol translucent sheet Athena 04030 - Printable	- Barrisol transluzente Folien Athena 04030 - Bedruckbar
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Designer : Evelyne Fritsch for Barrisol®

Barrisol® Lampe Plume® by Evelyne Fritsch



Barrisol a pu rendre réelle, grâce aux propriétés uniques de ses produits, la lampe Plume désignée par Evelyne Fritsch.

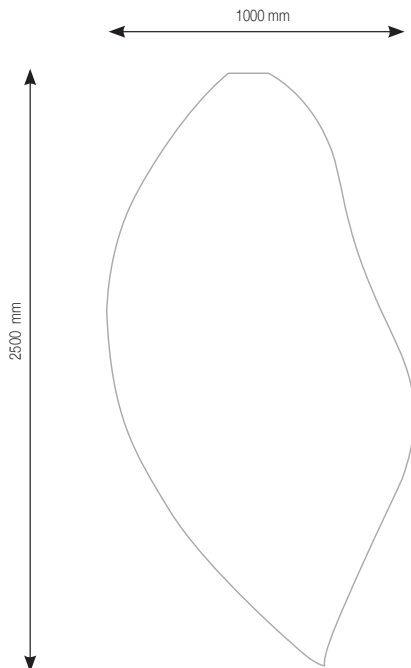
On retrouve calligraphié sur cette lampe, inspirée d'une plume d'encrier, l'extrait de texte : « leur donnant le caractère d'un acte authentique et la force d'un jugement » pour un luminaire poétique qui illustre ici le métier de Notaire.

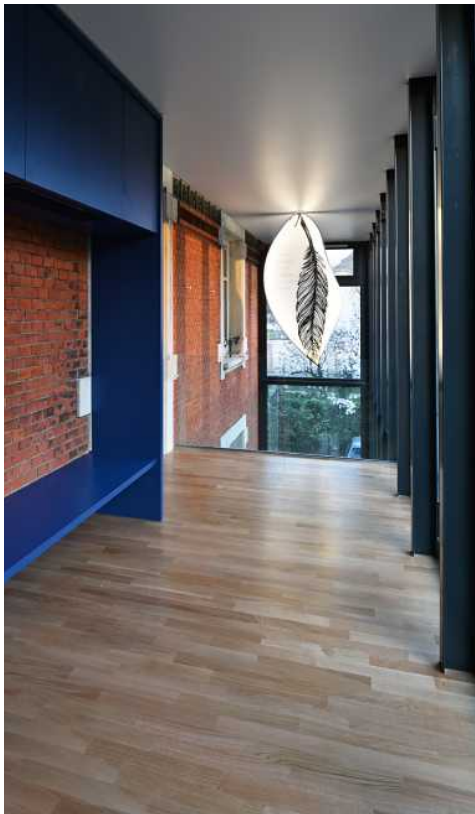
En plus d'être esthétique de par sa forme, la lampe Plume est personnalisable grâce aux impressions hautes définitions Barrisol.

Barrisol was able to make real, thanks to the unique properties of its products, the Plume lamp designed by Evelyne Fritsch. This lamp, inspired by an inkwell, contains a calligraphy of the french text: «giving them the character of an authentic act and the force of a judgment» for a poetic luminary which illustrates here the profession of Notary.

In addition to its aesthetic shape, the Plume lamp is customizable thanks to Barrisol's high definition printing.

Barrisol konnte dank der einzigartigen Eigenschaften seiner Produkte die von Evelyne Fritsch entworfene Lampe Plume real werden lassen. Auf dieser Lampe, die einer Tintenfassfeder nachempfunden ist, findet man kalligraphisch den Textauszug: «die ihnen den Charakter eines authentischen Akts und die Kraft eines Urteils verleihen», für eine poetische Leuchte, die hier den Beruf des Notars illustriert. Die Lampe Plume sieht nicht nur aufgrund ihrer Form gut aus, sondern kann dank des hochauflösenden Barrisol-Drucks auch individuell gestaltet werden.





Designer : Evelyne Fritsch for Barrisol®

Dimensions Size Abmessungen	• Taille - Size - Größe: 2500 mm x 1000 mm		
Structure Structure Struktur	Profilé BMS 345 50	Profile BMS 345 50	Profil BMS 345 50
Habilage Finish Bespannung	- Toile Barrisol® Translucide Athena 04030 - Imprimable	- Barrisol translucent sheet Athena 04030 - Printable	- Barrisol transluzente Folien Athena 04030 - Bedruckbar
Type d'éclairage Lighting system Beleuchtungssystem	Système spécifique LEDs	LED	LEDs
Sécurité Safety Sicherheit	- Classement au feu BS1-d0 - Certifié CE (toile et structure)	- Fire rated BS1-d0 - CE certified (sheet and structure)	- Brandverhalten BS1-d0 - CE zertifiziert (Folie und Struktur)



Barrisol® & Pilot Design

Lampe King® S -150 cm

Lampe King® L -190 cm

Lampe King® XL- 250 cm

Barrisol® Lampe King® by Pilot Design

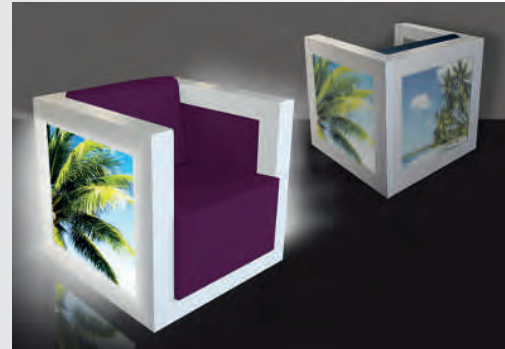
Découvrez la gamme de lampes design créée par Barrisol®. Habillés de toiles Barrisol®, les luminaires Barrisol® peuvent être totalement personnalisés pour un aménagement unique des espaces.

Discover the range of design lights created by Barrisol®. Dressed with Barrisol® membrane, printed or back lit, Barrisol® lights can be totally customized to create a unique interior space.

Entdecken Sie die Design Möbel Barrisol® Palette. Diese werden mit Barrisol® Folien verkleidet: entweder bedruckt oder beleuchtet, werden die Barrisol® Möbel laut Ihrer Phantasie ausgeführt, um einen individuell gestalteten Innenraum zu haben.



Lampe King® - Design : Barrisol® & Pilot Design



Fauteuil by Vallon®. Designer : Joël Vallon

Barrisol® Le Fauteuil The armchair Der Lehnsessel

by 

Barrisol® et le designer Joël Vallon ont créé le fauteuil totalement personnalisable. Choisir les couleurs, les images et la finition classique ou lumineuse, pour un mobilier à l'image du client.

Grâce à un système d'éclairage spécifique, le fauteuil sera mis en lumière.

Créez votre fauteuil

Choisir les couleurs: pour la structure, pour l'assise en finition tissu ou cuir.

Choisir les images : pour les 3 cadres imprimable à personnaliser. Photographies, motifs...

Osez la Lumière : jouez avec la lumière grâce à un système d'éclairage spécifique.

Barrisol® and the designer Joël Vallon have created the armchair entirely user-adjustable. Choose the colours, the images and the standard or luminous finish and create a furniture reflecting the customer.

Thanks to a specific lighting system, the armchair will come to light.

Create your personalised chair

Choose your colours: of the frame, of the seat (leather or fabric)

Choose your images: for the 3 printable frames. Photos, patterns...
Lighting: It is available with a fixed White or Colour changing illumination thanks to a specific LEDs lighting system

Barrisol® und der Designer Joël Vallon haben den völlig individualisierbaren Lehnsessel geschaffen. Wählen Sie die Farbe, das Motiv und das leuchtende Finish, und schaffen Sie ein Möbelstück, das die Einzigartigkeit Ihres Kunden widerspiegelt.

Das spezifischen Beleuchtungssystems rückt den Lehnsessel ins rechte Licht.

Schaffen Sie Ihren persönlichen Lehnsessel

Wählen Sie die Farben: der Struktur, des Sitzes, Ausführung Stoff oder Leder

Wählen Sie die Bilder: der 3 personalisierbaren Rahmen. Fotos, Motive, usw

Beleuchtung:

spielen Sie mit Licht dank eines speziellen Beleuchtungssystems.





Arch. : Jan Störmer, Störmer Murhy and Partners
Photo by Klausfrahn Fotograf®



Arch. : LineaTusavul , Erdal Tusavul , Eser Ertan & Uluç Tuna



Arch. : Jean-François Brodbeck - AMRS Architectes

Barrisol® ELT3D®

Les effets lumières 3D ▪ 3D light effects ▪ 3D Lichteffekte



Documentation



Présentation
ELT3D®



Brussels Airport

Notre gamme Barrisol ELT3D® offre un effet lumineux 3D exceptionnel grâce aux rayons lumineux produits par des LEDs sur une toile tissée. Le rendu optique désiré sera défini en fonction du positionnement et de la distance des LEDs RGB, modulables selon les envies (en diagonale, en carré, etc.). Ce produit peut être proposé en version acoustique avec un absorbant adapté (lumière acoustique).

Our range Barrisol® ELT3D® provides an exceptional 3D light effect thanks to the light beams produced by LEDs on a woven fabric. The desired optical result will be defined depending on the position and distance of modular LED RGB, according to the wishes (in diagonal, square, etc.).

This product can be proposed in acoustics with a suitable sound absorber (acoustic light).

Unsere Produktlinie Barrisol® ELT3D® bietet außergewöhnliche 3D-Licht-Effekte. Diese Effekte werden durch die spezielle Gewebestruktur in Interaktion mit LED's erreicht. Das gewünschte optische Ergebnis wird in Abhängigkeiten der Entfernung und Anordnung der modularen RGB-LEDs (in der Diagonale, quadratisch, etc.) erreicht und kann individuell definiert werden.

Barrisol® ELT3D® kann mit einem geeigneten schallabsorbierenden Material kombiniert werden um die Raumakustik signifikant zu verbessern (akustische Licht).



Réalisation : Barrisol®
Effet ondulation - Ripple Effect - Wellenförmiger Tiefeffekt



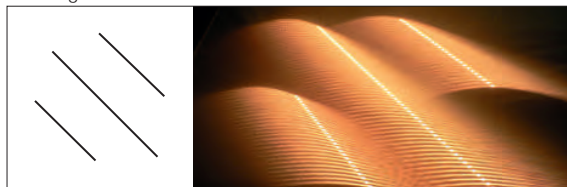
VIDEO




Design : ACTLD.com
Effet Vague - Wave Effect - Welle Effekt

Design possible | Possible designs | Gestaltungsmöglichkeiten

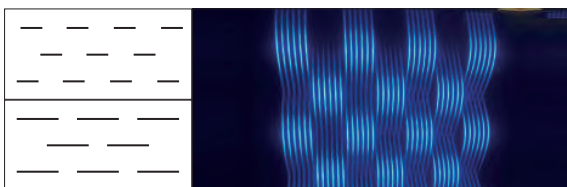
Effet Vague / Wave Effect / Welle Effekt



Effet Carreau / Tiles Effect / Kacheln Effekt



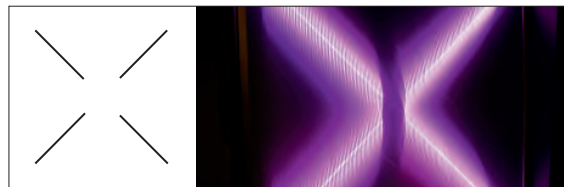
Effets Damier / Checkerboard Effects / Schachbrett Effekte



Effet Courbe / Curve Effect / Bogen Effekt



Effet Croix / Cross Effect / Kreuz Effekt



Effet Point / Dots Effect / Punkte Effekt



Effet Ondulation/ Ripple Effect / Wellenförmiger Tiefen Effekt



Effet Ruban / Ribbon Effect / Band Effekt



ELT® 3D MI 5

Distance min : approx. 8-20 cm
Abstand: ca. 8-20 cm

Bord de cadre
Spannrahmenprofil
Edge of frame

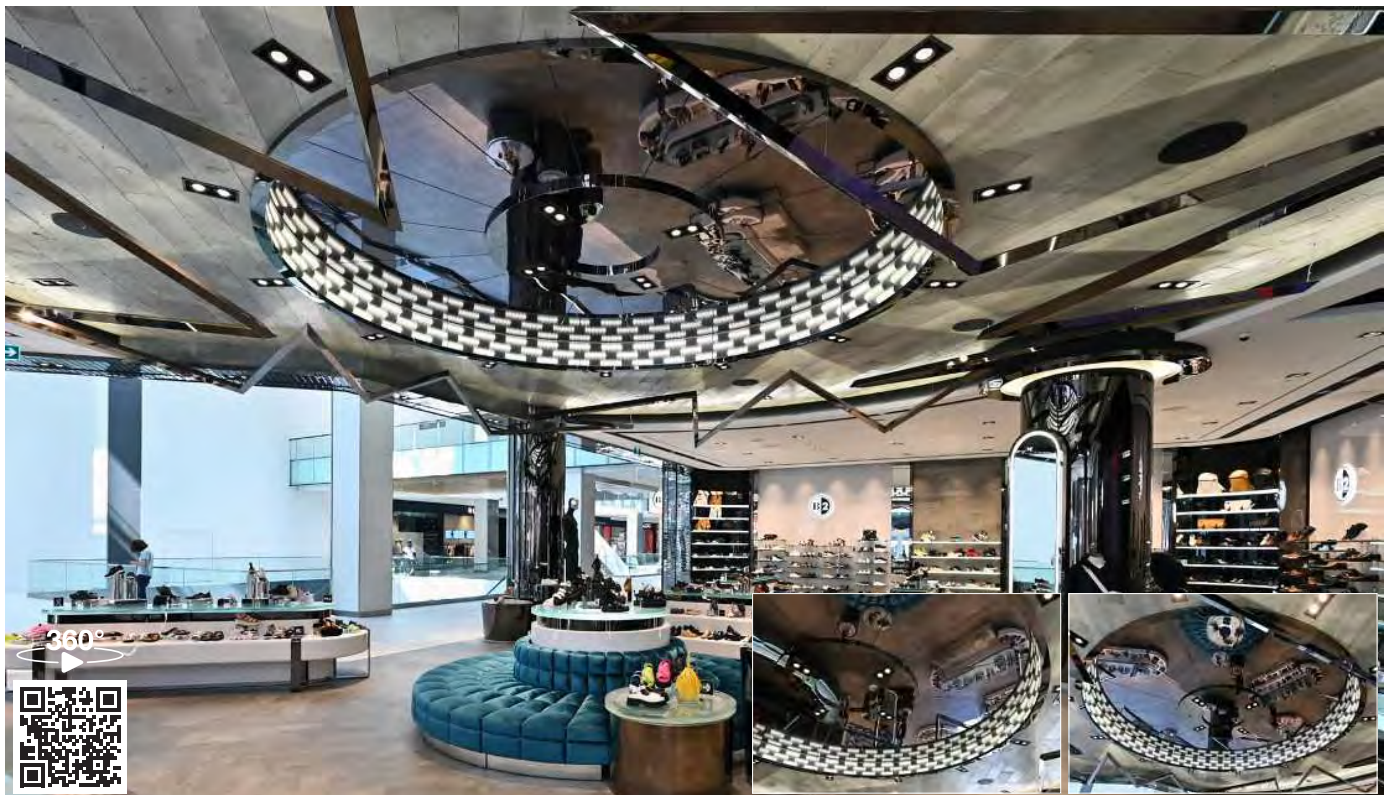
RGB LED

Détail : Système Edge Trim

Detail: Edge Trim System

Detailzeichnung Kedersystem

Edge Trim est cousu sur ELT® 3D - tissu MI 5
Edge Trim is sewn onto ELT® 3D - MI 5 fabric
Flachkeder wird an ELT® 3D MI 5 - Gewebe angenäht



360°

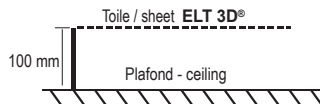


Les effets lumière de la solution ELT3D® se reflètent dans la toile Barrisol Mirror® Etain moiré
The light effects of the ELT3D® solution are reflected in the Barrisol Mirror® Tin Moiré sheet
Die Lichteekte der ELT3D® Lösung spiegeln sich in der Barrisol Mirror® Folie Zinn Moiré wieder

Design : Browns Shoes Inc.

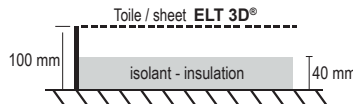


■ ELT 3D® sans isolant - without insulation

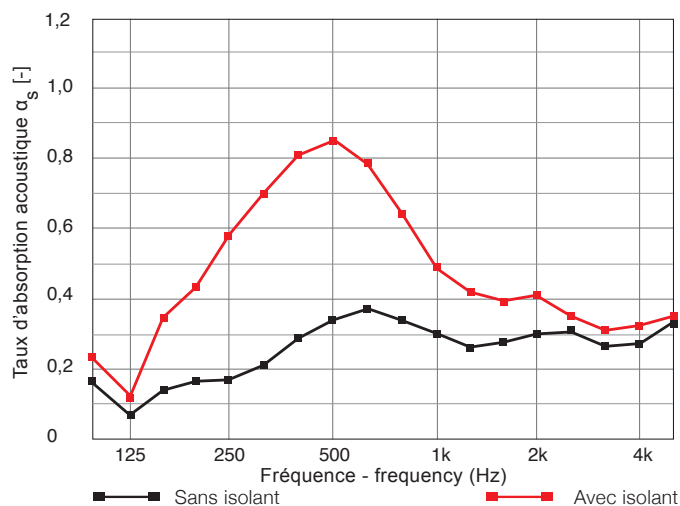


Toile / sheet ELT 3D®
Plafond - ceiling
100 mm
NRC = 0,30
SAA = 0,27
 $\alpha_w = 0,30$
classe - class - Klasse : D

■ ELT 3D® avec isolant - with insulation



Toile / sheet ELT 3D®
isolant - insulation
100 mm
40 mm
NRC = 0,55
SAA = 0,57
 $\alpha_w = 0,40$ (LM)
classe - class - Klasse : D





Design : Gerd Couckhuyt



Arch. : E.G.O Group



Réalisation : Martín Azúa

Barrisol® Mural ■ Wall ■ Wand



Private House



Optus

Le Barrisol Mural est une déclinaison du plafond tendu Barrisol Star mais sur des pans muraux. Cette utilisation verticale est une solution innovante et esthétique. Cette utilisation verticale est une solution originale et esthétique. Les systèmes de fixation Barrisol Star® en aluminium permettent aussi la réalisation de cloisons et de murs en 3D, concaves, convexes ou encore lumineux.

Barrisol walls are a variation of Barrisol Star solutions on walls sides. This vertical use is innovating and aesthetic solution. The Barrisol Star® allows the realization of 3D, concave and convex wall shapes that can be made luminescent via back lighting.

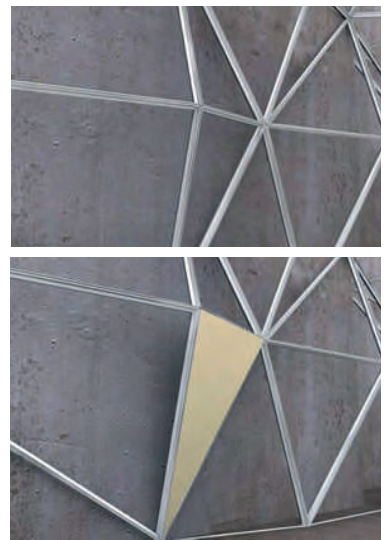
Barrisol-Wände sind eine Variante der Barrisol Star-Lösungen auf Seitenwänden. Diese vertikale Anwendung ist eine innovative und ästhetische Lösung. Die Barrisol Star® Befestigungssysteme aus Aluminium ermöglichen auch die Ausführung von Zwischenwänden und 3D-, konkaven oder konvexen, ja sogar Leucht-Wänden.



Réalisation : Juan Muro



Barrisol® mural forme 3D et Lumière Color® - arch. : Ciro Maricini & Attilio Terragni



Arch. : Ricardo Carvalho & Joana Vilhena



Arch. : Yves Lussier



Arch. : Mehmet Sentürk



Barrisol® Lumière Color® - arch. : Cabinet d'architectes Arte Charpentier



Arch. : Hassell Studio Architects



Arch. : Tranform Architects



Arch. : LCR (Les Constructeurs Réunis)



Arch. : Cabinet Saguez et Partners



Arch. : Buro II & Archi+1 - Hugo Van Ieuven

Barrisol®

Dessous d'escaliers et passerelles Undersides of stairs and walkways Treppen- und Brückenunterseiten



Endress+Hauser



Dansk Industri



Musée Maxxi



Harvey Nichols

Donner une nouvelle vie, grâce à la technicité des systèmes Barrisol® à vos dessous d'escaliers et vos sous-faces de passerelles en suivant toutes les formes et courbes nécessaires. En 3D, imprimé, lumineux... Barrisol® offre une multitude de solutions pour transformer ces espaces souvent oubliés, en endroits étonnantes, agréables et fonctionnels.

Thanks to the Barrisol® systems technicality, give a new life to your undersides of stairs and walkways by following all the necessary shapes and curves. 3D, printed, backlit... Barrisol® offers a multitude of solutions to transform these often forgotten spaces into surprising and functional places.

Verleihen Sie dank der Technizität der Barrisol®-Systeme Ihren Treppen- und Brückenunterseiten neues Leben, indem Sie allen notwendigen Formen und Kurven folgen. In 3D, gedruckt, leuchtend... Barrisol® bietet eine Vielzahl von Lösungen, um diese oft vergessenen Räume in überraschende, angenehme und funktionelle Orte zu verwandeln.



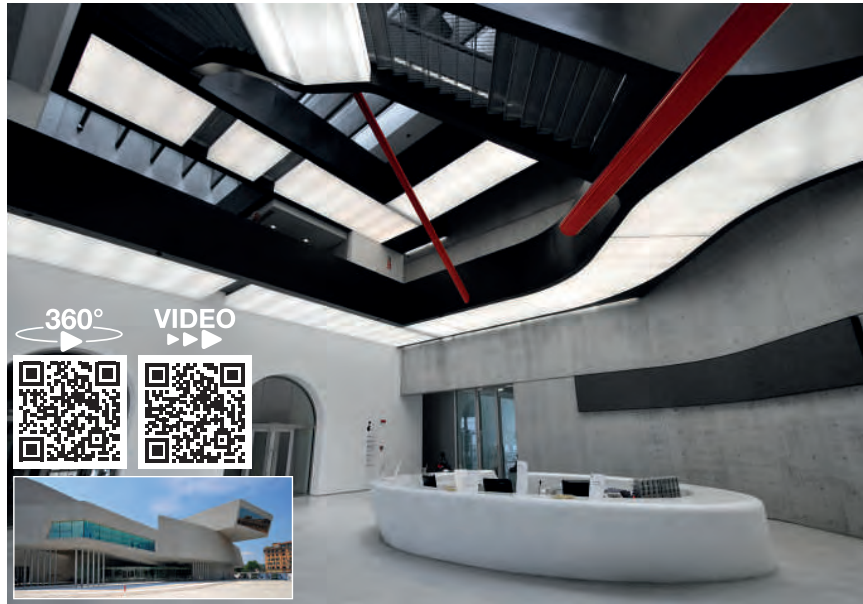
Arch. : Büro B



Arch. : Tranform Architects



Arch. : Gianni Arnaudo



Arch. : Zaha Hadid



Design : Four IV



Design : Sanny Chan Design Group Ltd



Design : Zambak Mimarlik



Design : Plural Design, M. Samjad Kandilat

Barrisol®

Modulaire ■ Modular ■ Modular



Next Level Mall



SonTermens

Barrisol® Modulaire offre la possibilité de créer des cadres suspendus autoportants habillés de toile Barrisol®. Ils sont très légers, 100% recyclables et permettent la création de tous types de formes. Pour un résultat toujours plus personnalisé, Barrisol® propose plus de 230 coloris et 15 finitions pour alterner les couleurs, les aspects (laqués, satinés, daims, imprimés, etc.) et les fonctionnalités (acoustiques, lumineuses, etc.).

Barrisol® Modular consists of a suspended self-supporting frame on which the Barrisol® membranes are mounted. Barrisol® Modular is lightweight, 100% recyclable and available in various designs and forms. For your personal signature Barrisol® provides more than 230 colours and 15 finishes (laquer, satin, suede, printed, etc.). Furthermore Barrisol® Modular is available in various versions: acoustic, lighting, etc.

Barrisol® in Modulform besteht aus aufgehängten, selbsttragenden Rahmen, in die Barrisol® Folie eingefasst wird. Diese sind 100% recycelbar und es sind verschiedene Formen möglich: Quadrate, Kreise, Ovalen und gewellte Oberflächen in allen Größen. Barrisol® Modular bietet eine breite Palette an Farben (mehr als 230 Farbtöne), Fertigungen (lackiert, satiniert, beflockt, bedruckt, usw.) und Funktionen (Akustisch, beleuchtet).



Arch. : Brigitte Weber



Barrisol Acoustics® - InterContinental Arena Conference Centre, Malte - Design : Auntielucy - Photographe : Brian Grech



Arch. : Coto C.I.C.S.A



Arch. : Mehpare Evrenol



Arch. : Dolores Melgar Noguera & Pedro Alcover Montaner



Arch. : Lichtraume



Réalisation : ATIR SRL



Arch. : Mirco



Arch. : Heidi Puttonen, Helium Design & Sami Horto, Inter Arc Oy

Barrisol®

Colonne 3D ■ Column 3D ■ Säule 3D



Hotel Melia Benidorm



V City

Fort de son savoir-faire en cintrage tridimensionnel de ses profils en aluminium et riche de sa large gamme de toiles, Barrisol® permet la conception de volumes et de formes architecturales inédites en 3D.

Lumineuses, acoustiques ou imprimées et à choisir parmi notre gamme de plus de 230 coloris et 15 finitions (laquées, satinées, mates, daim, translucides, perforées), les solutions Barrisol® permettent la création de volumes aussi légers que fluides donnant à votre espace une dimension spectaculaire.

Building on its established know-how in 3D bending of its aluminum profiles, and with a large line of sheets, Barrisol® makes it possible to design original three-dimensional volumes and architectural forms.

Barrisol® solutions, be they luminous, acoustic or printed, to choose from our line of more than 230 colours and 15 finishes (lacquered, satin, mate, suede, translucent, perforated), give you the opportunity to create light and smooth volumes giving your space a spectacular dimension.

Kraft seines umfangreichen Knowhow in der dreidimensionalen Biegetechnik der Alu-Profil und dem reichhaltigen Programm an Spanndecken ist Barrisol® in der Lage, Volumenkörper und unvergleichliche architektonische 3D-Formen zu fertigen.

Mit leuchtenden, akustischen oder bedruckten Varianten unseres Lieferprogramms aus mehr als 230 Farbtönen und Texturen (lackiert, satiniert, matt, Wildleder, durchscheinend, perforiert) können dank Barrisol® sowohl leichte, als auch fließende Volumenkörper erzeugt werden, die Ihrem Raum einen spektakulären Charakter geben.



Arch. : Curvics Arquitectura + Suitel Design



Arch. : Atilla KUZU/Levent ÇIRPICI - ZOOM TPU



Arch. : Lüttgenau Architekten



Réalisation : WAGG S.A.



Design : Plexgroup



Designer : Benoy



Arch. : Marek Deyl & Jan Šesták



Designer : Anjan Chatterjee



Arch. : Projectatelier



Arch. : Eco -ID Architects



2013
MÉDAILLE D'OR
TROPHEE DE
L'INNOVATION
BATIMAT

ASSAS
bibliothèque

Nest by Nestlé



Exposition Astana



Vodafone



Radisson hotel



Cineland Ostia

Centre aquatique
Val d'Europe

Les cadres et tubes Formes 3D permettent de réaliser toutes les formes architecturales en reproduisant par cintrage des profils toutes les formes d'arcs.

Les toiles Barrisol® sont structurées et s'adaptent à toutes les architectures (anneaux, voûtes, ogives, etc...) et formes 3D (vagues, etc...).

Frames and tubes 3D shapes enable the creation of any architectural shape. Because of their flexibility, the bending profiles are able to follow any edge and any curved shape.

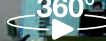
The Barrisol® membranes covers the structure and adapts to all architectural forms (rings, arches, vaulted arches, etc.) and 3D shapes.

Mit den Rahmen & Röhren in 3D ist es möglich, alle denkbaren architektonischen Formen zu schaffen, indem sich die Profile durch Verformung in alle Bogenformen fügen.

Die Barrisol® Decken sind strukturiert und passen sich allen gewünschten Architekturelementen (Ringe, Gewölbe, Kreuzgewölbe usw.) und 3D-Formen (Wellen, usw.) an.



Arch. : Christian Laquerrière





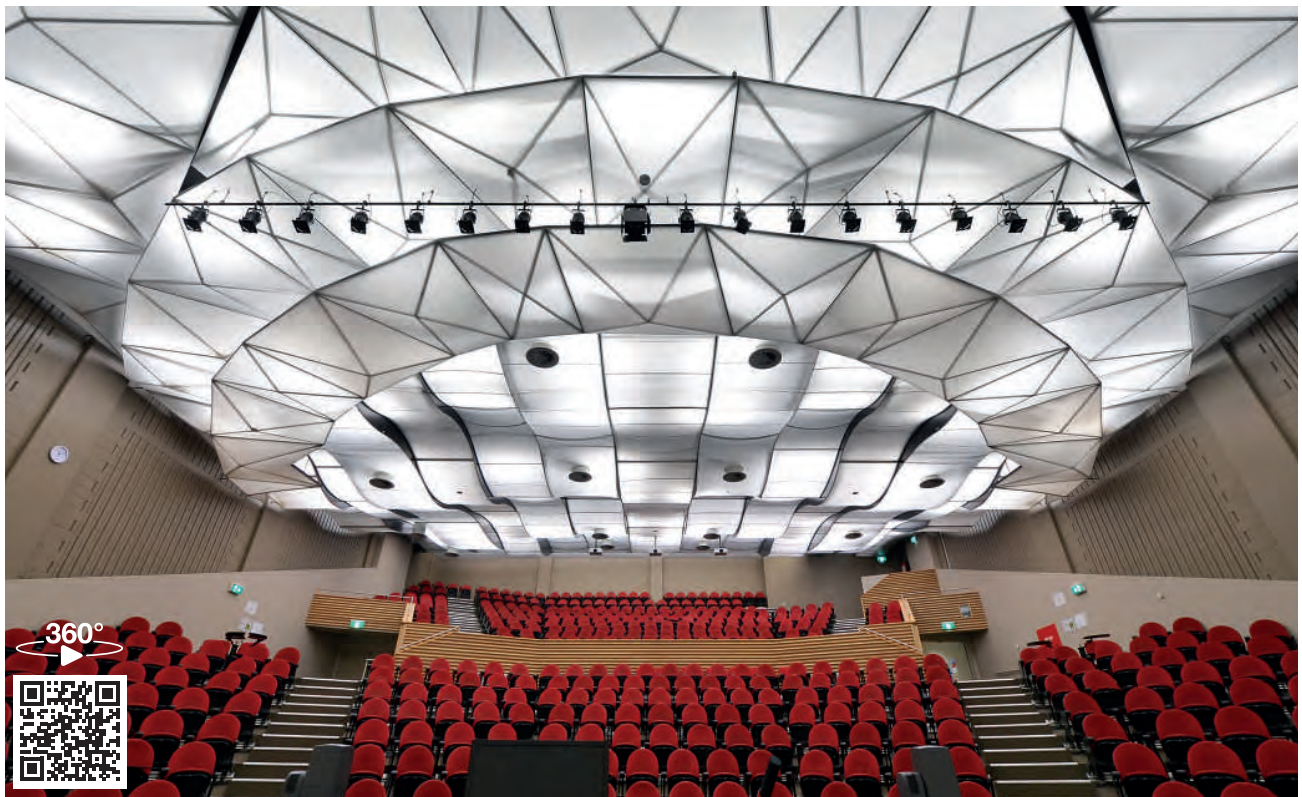
Arch. : Concept Consult Architects Switzerland - Scenography by Tinker



Réalisation : Tekno



Arch. : Luka Krizek, IO STUDIO



Arch. : ARINA Consultants



Arch. : Samad Gashov - Designer : Ruslan Habibov



Arch. : ETHOSpace PTE LTD



Arch. : Menkès Shooner Dagenais Letourneau Lemay | NFOE Architectes



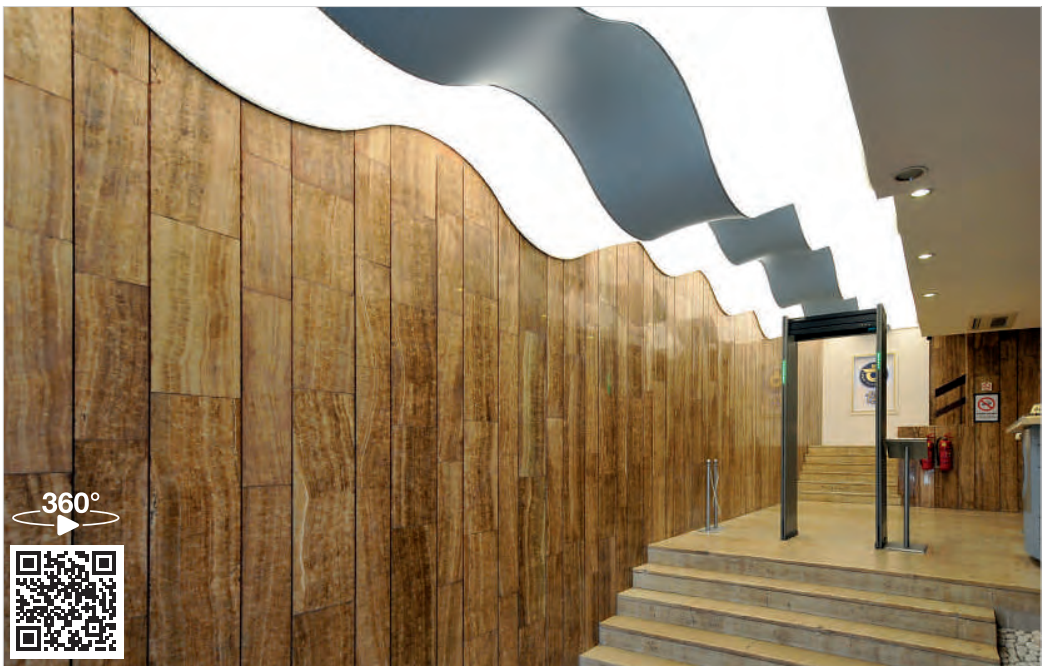
Arch. : Atelier 21



Design : Hakan Külahçı/Art Mim



Arch. : Maria Guarerra



Arch. : İlker Kodaman

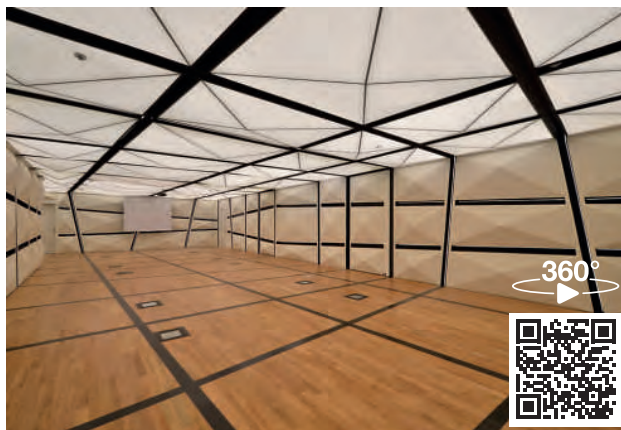


Arch. : Carpus + Partner AG

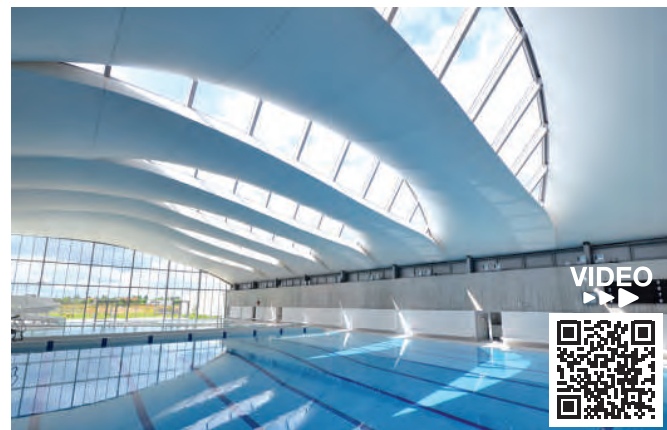
Exemple d'une réalisation Barrisol® 3D : ellipse lumineuse - Example of a Barrisol® 3D application: illuminated ellipse
Beispiel einer Ausführung mit Barrisol® 3D: beleuchtete Ellipse



Exemple d'une réalisation Barrisol® 3D : tunnel - Example of a Barrisol® 3D application: tunnel
Beispiel einer Ausführung mit Barrisol® 3D: Tunnel



Arch. : Addon



Arch. : Marc Mimram



Arch. : Mustafa Toner



Arch. : PFZ Arquitectos



Arch. : Marek Deyl



Arch. : Baranowitz Kronenberg Architecture



Arch. : Ciro MARIANI & Attilio TERRAGNI



Arch. : Reform



Barrisol® Origami



Federation Square



Le Club PME & ETI du WWF France



Design : LAVA

L'art du pliage... Les cadres et profilés Barrisol vous permettent de réaliser toutes formes s'inspirant d'un des plus anciens arts chinois, puis japonais: l'Origami. Les toiles Barrisol® s'adaptent à toutes les formes, elles sont idéales à la réalisation de toutes vos créations architecturales ou de «pliage».

The art of folding... Barrisol® frames and profiles allow you to realize all forms inspired by one of the most ancient Chinese and Japanese arts: Origami. Barrisol® sheets can be adapted to all shapes, they are ideal for the realization of all your architectural creations or "folding".

Die Kunst des Faltens... Mit Barrisol®-Rahmen und -Profilen können Sie alle Formen realisieren, die von einer der ältesten chinesischen und später japanischen Künste inspiriert sind: Origami. Die Barrisol®-Folie passen sich allen Formen an und sind ideal für alle Ihre architektonischen oder „Falt“-Kreationen.

Les Tigres ont été créés en 2010, année du Tigre, à l'occasion de la campagne internationale WWF, pour la protection de ces grands félins. Aujourd'hui ils sont toujours présents pour poursuivre cette action à travers le monde.

The Tigers were created in 2010, the year of the Tiger, on the occasion of the WWF international campaign to protect these big cats. Today they are still present to continue this action throughout the world.

Die Tiger wurden 2010, im Jahr des Tigers, anlässlich der internationalen WWF-Kampagne zum Schutz dieser Großkatzen ins Leben gerufen. Heute sind sie immer noch dabei, um diese Aktion weltweit fortzusetzen.



Arch. : Lend Lease Design



Arch. : Gibbs and Gage



Arch.: Nina Graziosi



Réalisation Barrisol



Design : cabinets d'architecture Lab Architecture et Bates Smart



Arch.: Gianni Ranaulo - GR Design



Arch. : DLN



Arch. : City Scape Architectural Studio



Design : The Niu Studio Photo : Alex Jeffries

Barrisol®

Print your Mind®



Fantastiko
Stores



Casino Louis XIII



Louis Vuitton MBS



Lohr Center



Banque populaire
de Metz



Jugo Fresh



Restaurant
Le Recamier

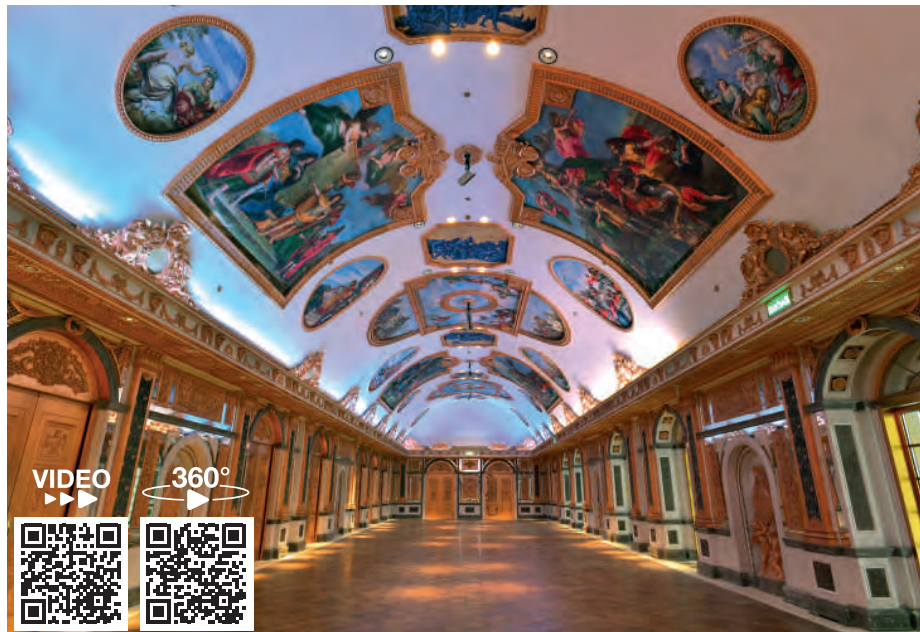


Documentation

Barrisol Print your Mind® permet de reproduire sur la toile Barrisol® tous types de motifs, images ou logos. Chaque projet peut ainsi être personnalisé. Avec Barrisol Print your Mind®, les possibilités de décoration sont infinies, la seule limite est celle de votre imagination.

Barrisol Print your Mind® allows the printing on Barrisol® membranes of any type of patterns, images or logos. Every project can be personalized. With Barrisol Print your Mind®, the possibilities of decoration become infinite, the only limit is your imagination.

Barrisol Print your Mind® gestattet die Reproduktion aller gewünschten Motive, Bilder und Logos auf den Barrisol® Decken. So kann jedes Projekt die Handschrift seines Schöpfers tragen. Mit Barrisol Print your Mind®, sind die Möglichkeiten der Dekoration unendlich und reichen so weit, wie Ihre Vorstellungskraft.



Arch. : Peter Silling & Associates



Arch. : Václav Červenka



Barrisol® mural Lumière® Print your Mind® -
Arch. : Peter Marino - illustration : R. Toledo



Arch. : Wren Architecture & Design



Arch. : Jochen Schröder & Tobias Link Lichtplanung



Arch. : Parallel Architecture



Designers : Atilla Kuzu-Levent Çırpıcı / Zoom Mimarlık



Arch. : Alvaro Planchuelo



Arch. : Schulmann & Associates



Arch. : Jean-Michel Wilmotte



Arch. : Asiye Cengiz



Arch. : Hilmi Şenalp



Realisation Barrisol Kordekor



Realisation Barrisol Lumiere

Barrisol®

Imprimés muraux Wall prints ■ Wanddrucke

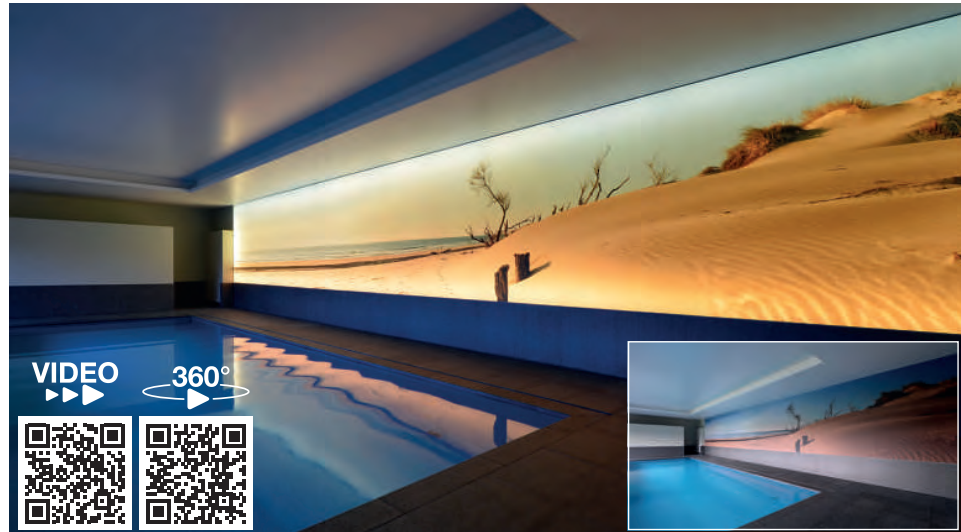


Private House

En imprimé, Barrisol® mural offre une multitude de possibilités d'aménagement, pour personnaliser un espace ou créer une signalétique. Avec la solution Barrisol Acoustics® (α_w jusqu'à 1.0), vos murs imprimés Barrisol apporteront le meilleur confort acoustique à vos espaces.

Furthermore by printing the Barrisol® membrane a multitude of solutions can be created to personify a space or create a designer's signature. With the Barrisol Acoustics® solution (α_w up to 1.0), your Barrisol printed walls will bring the best acoustic comfort to your spaces.

Als Druckversion bietet Barrisol® mural eine Vielzahl von Ausstattungsmöglichkeiten, mit denen Räume individuell gestaltet werden können oder die Handschrift des Designers hervorgehoben wird. Mit der Barrisol Acoustics®-Lösung (α_w bis 1.0) werden Ihre bedruckten Barrisol-Wände den besten akustischen Komfort in Ihre Räume bringen.



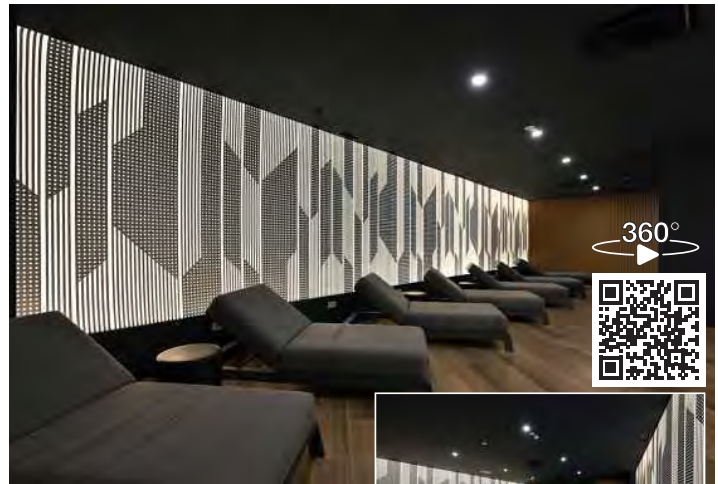
Design : Kurt Demeulemesster



Ing. : Giorgio Massa



Design : Eclairagiste Cobalt



Arch. : Amela Folder, Argentaria doo





Design : Microsoft® - Réalisation : Barrisol®



Arch. : İlhan Karaderi



Arch. : Jaume Campi



Design : Ali Eyiler

Barrisol®

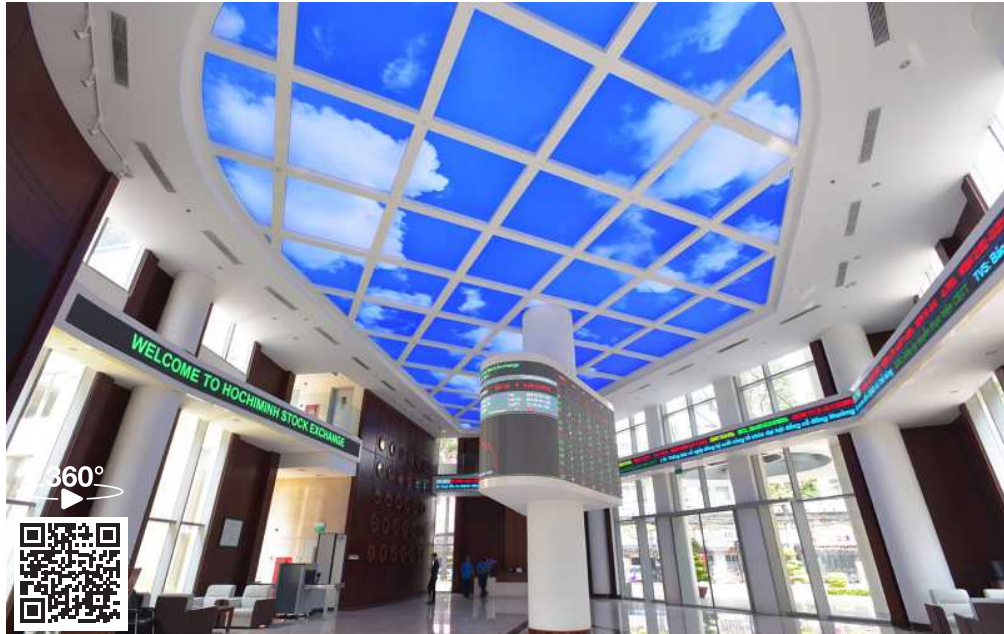
Ciels ■ Skies ■ Himmel


 Bona Dea
Hospital

Barrisol Print your Mind® et les imprimantes haute définition de Barrisol permettent de reproduire, sur la toile Barrisol®, des ciels en très grands formats. Chaque projet peut ainsi être personnalisé pour ramener un ciel bleu ou nuageux dans les espaces intérieurs. Associé à la gamme Barrisol Acoustics®, vous obtiendrez le meilleur confort acoustique.

Barrisol Print your Mind® and Barrisol's high definition printers can reproduce very large skies on Barrisol® sheets. Each project can be customized to bring a blue or cloudy sky into interior spaces. Associated with the Barrisol Acoustics® range, you will obtain the best acoustic comfort.

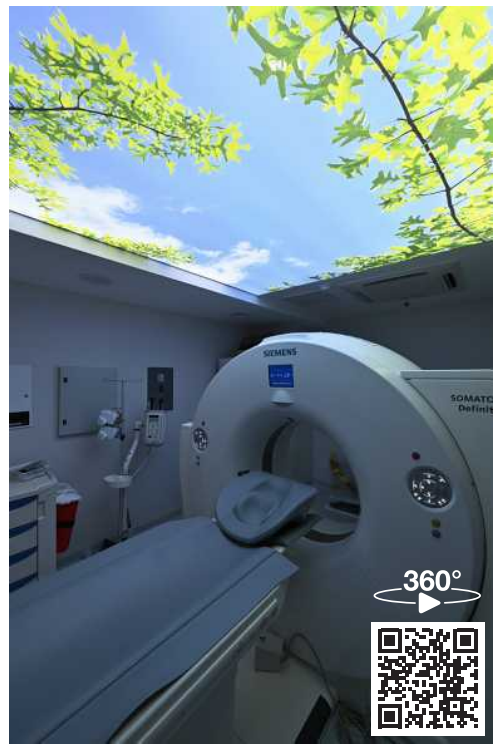
Barrisol Print your Mind® und die hochauflösenden Drucker von Barrisol ermöglichen es, Himmel in sehr großen Formaten auf Barrisol® Folie zu reproduzieren. So kann jedes Projekt individuell gestaltet werden, um einen blauen oder bewölkten Himmel in die Innenräume zurückzubringen. In Verbindung mit dem Barrisol Acoustics®-Sortiment erhalten Sie den besten akustischen Komfort.



Arch. : Zegal vietnam



Arch. : PALITRA Design Center



Arch. : Jaime Gutierrez



Arch. : Service d'architecture de la ville de Montpellier, Christine Bridon



Arch. : Anonyme SAS



Arch. : Nina Källen



Design : Akoestiek Montage Brabant



Arch. : Site Asia



Arch. : Schiel Projektgesellschaft mbH

Barrisol®

Forêts ■ Forests ■ Wälder



Immeuble
Sextant



Christelijk Lyceum
Zeist

Grâce à la solution Barrisol Print your Mind®, intégrer des visuels de nature dans vos intérieurs qui peuvent être également lumineux avec la solution Barrisol Lumière®. Barrisol Acoustics® apportera le meilleur confort acoustique tout en préservant l'esthétique de vos impressions Forêts.

Thanks to the Barrisol Print your Mind® solution, integrate nature visuals in your interiors which can also be luminous with the Barrisol Light solution. Barrisol Acoustics® will provide the best acoustic comfort while preserving the aesthetics of your Forest impressions.

Mit der Barrisol Print your Mind®-Lösung integrieren Sie Naturvisualisierungen in Ihre Innenräume, die mit der Barrisol Licht-Lösung auch beleuchtet werden können. Barrisol Acoustics® bietet den besten akustischen Komfort und bewahrt gleichzeitig die Ästhetik Ihrer Waldimpressionen.



Design: Seetech



Arch. : DGM & Associés



Design : Simon Norris



Arch. : Erik Wiersema



Arch. : PHD Concept



Arch. : Jaime Gutierrez



Réalisation Barrisol - CS Lyon Praha



Arch. : Compostella



Réalisation Barrisol

Barrisol® Galaxies Galaxies ■ Galaxien



Étoiles, planètes, nébuleuses... Avec la solution Barrisol Print Your Mind®, imprimez toutes sortes de galaxies en très haute résolution pour faire rentrer l'immensité de la voie lactée dans vos projets architecturaux et apportez le meilleur confort avec la solution Barrisol Acoustics® !

Stars, planets, nebulae... With the Barrisol Print Your Mind® solution, print all kinds of galaxies in very high resolution to bring the immensity of the Milky Way in your architectural projects and bring the best comfort with the Barrisol Acoustics® solution!

Sterne, Planeten, Nebel ... Mit der Barrisol Print Your Mind®-Lösung können Sie alle Arten von Galaxien in sehr hoher Auflösung drucken, um die Unermesslichkeit der Milchstraße in Ihre architektonischen Projekte einfließen zu lassen, und bringen Sie den besten Komfort mit der Barrisol Acoustics®-Lösung!



Arch. : Estudio Impulsarg



Arch. : Hakan Külahçı



Allumé - Lighted - Leuchtet



Éteint - Unlit - Unbeleuchtet

Arch. : Starmus Office



Réalisation Barrisol

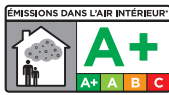


Arch. : IA Interior Architects, London



Arch. : Studio Job

Barrisol® Trompe l'œil Optical illusion ■ Optische Täuschung

Urban Center
Spain

Créez l'illusion de réalité !

Avec Barrisol et la solution Print Your Mind®, les impressions haute définition semblent tellement réelles que vous obtiendrez de magnifiques Trompe l'oeil. La solution Barrisol Acoustics® (a_w jusqu'à 1.0) apportera le meilleur confort acoustique à vos espaces.

Create the illusion of reality!

With Barrisol and the Print Your Mind® solution, high definition prints look so real that you will obtain beautiful Trompe l'oeil. The Barrisol Acoustics® solution (a_w up to 1.0) will bring the best acoustic comfort to your spaces.

Erzeugen Sie die Illusion der Realität!

Mit Barrisol und der Print Your Mind®-Lösung sehen hochauflösende Drucke so echt aus, dass Sie wunderschöne Trompe l'oeil-Drucke erhalten. Die Lösung von Barrisol Acoustics® (a_w bis 1.0) wird Ihren Räumen den besten akustischen Komfort verleihen.



Réalisation Barrisol Niederstein



Arch. : Javier Zueco Sánchez - Lorenzo Tomás Gabarrón



Arch. : BATIMAT / Angel Rocamora



Arch. : Jose Francisco Moya Carrasco



Arch. : Studio Job. Mur - Wall - Wand - ref. : BEB06



Arch. : Katarzyna Zachariasz-Rybak

Arch. : Studio Job
Mur - Wall - Wand - ref. : BEB03.
Plafond - Ceiling - Decke - ref. : BEB01Showroom Proplac
Vague - Welle - ref. : BEB01.
Mur - Wall - Wand - ref. : BEB07

Documentation

Barrisol®

Les Effets Béton®

The Concrete Effect

Der Beton Effekt

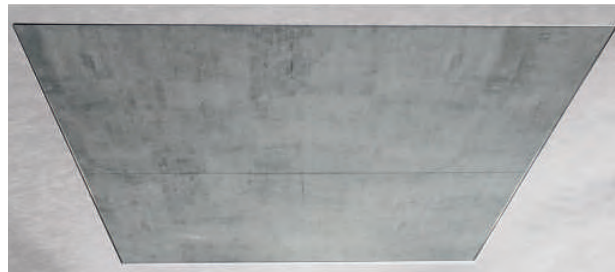


Grandhotel Pupp

Toujours à la pointe de l'innovation, Barrisol® propose l'effet béton. Son parfait effet trompe-l'œil, rendu possible par une impression numérique de haute définition s'associe à la technicité et aux performances des toiles et systèmes brevetés Barrisol®. Une multitude de variantes sont disponibles, des plus authentiques aux plus fines... Associé aux toiles translucides, le béton devient lumineux pour un rendu spectaculaire, sans limite de taille.

Always at the cutting edge of innovation, Barrisol® proposes the concrete effect. With a perfect trompe-l'œil effect, made possible by high definition digital printing, it has all the advanced technical features and performance of patented membranes and systems from Barrisol®. A large number of alternatives are available, from the most authentic to the finest... When used in combination with translucent membranes, concrete can become luminous and have a spectacular appearance, with no size restrictions.

Immer an der Spitze der Innovation, Barrisol® bietet den Betoneffekt. Der spezielle Effekt „Trompe-l'œil“ ermöglicht hochauflösende digitale Drucktechnik in Kombination von technischen Hochleistungsfolien und den patentierten Barrisol® - Systemen. Eine Vielzahl von Varianten sind verfügbar, authentischer, feiner... mit transluziden Folien, wird der Beton hinterleuchtet für eine spektakuläre Inszenierung ohne Größenbegrenzung.



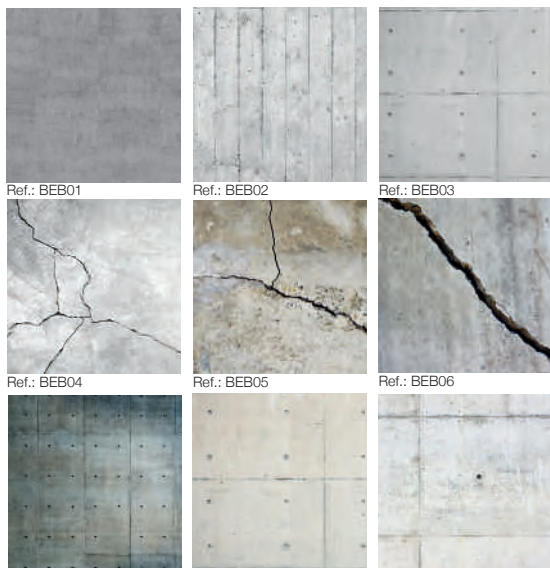
Sans Lumière / Without light / Ohne Licht



Avec Lumière / With light / Mit Licht



Design : SZM - Mur - Wall - Wand - ref. : BEB07



Votre visual
Your visual
Ihr Foto

Barrisol® vous offre la possibilité d'imprimer
votre propre Effet Béton !

Barrisol® offers you the possibility to print
your own Concrete Effect!

Mit Barrisol® können Sie Ihren eigenen
Beton-Effekt drucken!

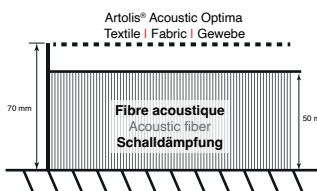


Béton Imprimé Artolis® optima Artolis® optima printed concrete Artolis® optima bedruckter Beton

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

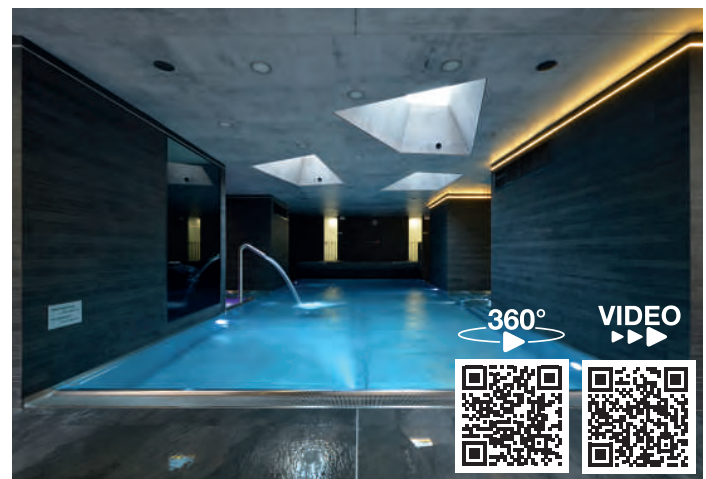
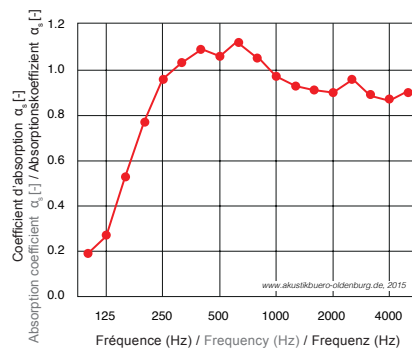
Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.



NRC = 0.95
SAA = 0.98
 $c_w = 1.0$

classe - class - Klasse: A





Mur lumineux - Luminous wall - Beleuchtete Wand - ref. : BEW09



Réalisation : Barrisol®

Design SZM. Plafond Barrisol® et mur Artolis® motif cubes de bois
Barrisol® ceiling and Artolis® wall wood cubes motif
ref.: BEW01
Barrisol®-Decke und Artolis®-Wand mit Holzwürfel-Motif

Documentation

Barrisol®

Les Effets Bois®

The Wood Effects

Der Holz Effekt

Agstafa
ComplexRosengaarden
shopping

Transformez le bois en un matériau souple et léger, acoustique, lumineux ou s'adaptant à toutes les formes... C'est ce que vous propose la toute nouvelle gamme Matières de Barrisol®.

Lorsque le bois devient lumineux, c'est toute la magie des revêtements Barrisol® qui opère. En murs ou en plafonds, faites entrer la lumière dans vos intérieurs grâce aux revêtements translucides imprimés lumineux. En plus du rendu lumineux, profitez également du confort acoustique grâce au système de micro-perforations.

Barrisol® vous offre aussi la possibilité d'imprimer votre propre Effet Bois !

Turn wood into a flexible and lightweight material with acoustic and luminous properties, which can be adapted to all shapes... That is what the exciting new Matières range from Barrisol® promises to do.

Barrisol® finishes come into their own by making wood look resplendent.

Luminous translucent print membranes bring light into your spaces when applied on walls or ceilings.

And while you add radiance, you can also improve the acoustics. Barrisol® offers you the possibility to print your own Wood Effect!

Verwandeln Sie Holz in einen flexiblen und leichten, akustischen und leuchtenden Stoff, der sich allen Formen anpassen lässt... Das bietet Ihnen das völlig neue Sortiment Matières von Barrisol®.

Wenn das Holz zu leuchten beginnt, kommt der bezaubernde Charme der Barrisol®-Bezüge gänzlich zum Tragen. Ob an der Wand oder an der Decke - dank der leuchtenden lichtdurchlässigen Druckbezüge können Sie das Licht in Ihre Innenräume holen. Damit wird der Stoff nicht nur zum Leuchten gebracht, sondern zugleich mit akustischen Eigenschaften ausgestattet.

Mit Barrisol® können Sie Ihren eigenen Holz-Effekt drucken!



Design : KARA Acoustic & BS Group



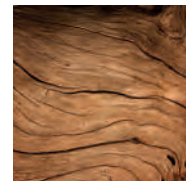
Ref. : BEW01



Ref. : BEW02



Ref.: BEW03



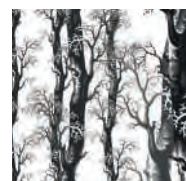
Ref.: BEW04



Ref.: BEW05



Ref.: BEW06



Ref.: BEW07



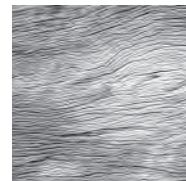
Ref.: BEW08



Ref.: BEW09



Ref.: BEW10



Ref.: BEW11

Votre visuel
Your visual
Ihr Foto

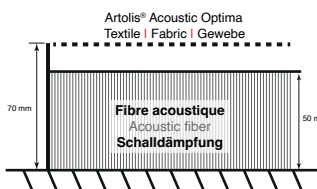


Bois Imprimé Artolis® optima Artolis® optima printed wood Artolis® optima bedruckter Holz

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

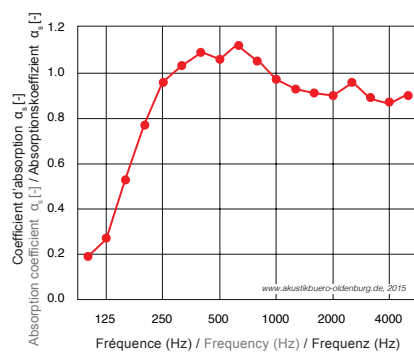
Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.



NRC = 0.95
SAA = 0.98
 $\alpha_w = 1.0$

classe - class - Klasse: A



Arch. : Polyform



Design : MISE ref.: BEK06



Design : SZM. Plafond - Ceiling - Decke : ref.: BEK02
Murs - Walls - Wände : ref.: BEK05



Mur lumineux - Luminous wall - Beleuchtete Wand - ref. : BEK09



Documentation

Barrisol®

Les Effets Brique®

The Brick Effects

Der Backstein Effekt



MISE
Impertinence



Ashdown
Park Hotel

Remplacez un matériau lourd comme la brique par un revêtement léger et innovant qui révolutionne l'architecture d'intérieur ! La légèreté des toiles Barrisol® et Artolis® permet des applications uniques avec un matériau traditionnel.

Permettre à un mur de briques d'être lumineux ne paraît pas imaginable sans la technologie Barrisol® et Artolis® translucide.

Associés à un système d'éclairage par LEDs ou par tubes fluorescents, vos murs éclairent la pièce et transmettent une ambiance chaleureuse et contemporaine.

Barrisol® vous offre aussi la possibilité d'imprimer votre propre Effet Brique !

Replace heavy materials like brick with innovative lightweight materials to revolutionize interior design! Lightweight Barrisol® and Artolis® membranes allow applications out of the reach of conventional materials.

Making a brick wall luminous seems quite inconceivable without Barrisol® and Artolis® translucent technology.

When installed along with a lighting system using LEDs or fluorescent tubes, your walls will light up the room and create a warm and contemporary atmosphere.

Barrisol® offers you the possibility to print your own brick Effect!

Die Ersetzung eines schweren Baustoffs wie Tonziegel durch einen leichten und innovativen Bezug stellt eine Revolution in der Innenarchitektur dar ! Dank der Leichtigkeit der Barrisol® und Artolis® Stoffe werden Anwendungen machbar, die mit traditionellen Materialien unvorstellbar wären.

Eine Ziegelsteinwand zum Leuchten zu bringen wäre ohne die lichtdurchlässige Barrisol® und Artolis®-Technologie kaum vorstellbar. In Verbindung mit einem LED-Beleuchtungssystem oder mit Leuchtstoffröhren erhellen Ihre Wände den Raum und strahlen eine gemütliche und moderne Atmosphäre aus.

Mit Barrisol® können Sie Ihren eigenen Backstein-Effekt drucken!



Design : SZM. Plafond imprimé motif brique - Plafond imprimé motif brique -
Bedruckte Decke mit Stein-Muster - Réf. BEK12



Votre visuel | Your visual | Ihr Photo

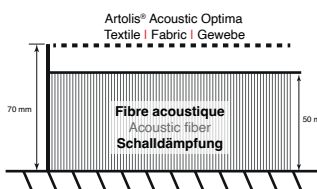


Brique Imprimé Artolis® optima Artolis® optima printed brick Artolis® optima bedruckter Backstein

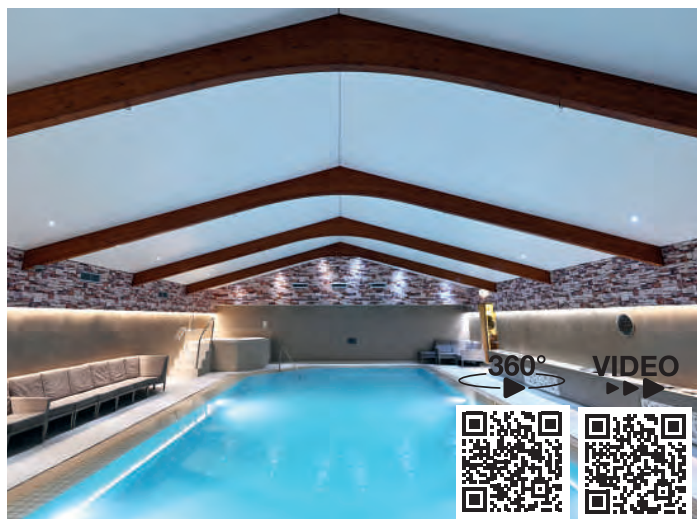
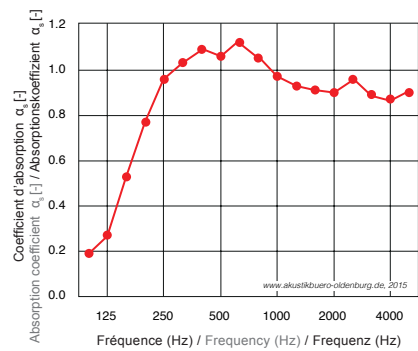
Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.

Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.



NRC = 0.95
SAA = 0.98
$\alpha_w = 1.0$
classe - class - Klasse: A



Design : Ashdown Park Hotel - ref. : BEK09



Plafond - Ceiling - Decke - ref. : BER02

Arch. : HDR Architects. Mur lumineux - Luminous wall
Beleuchtete Wand

Franck DESSAY - DOD Architecture. Plafond - Ceiling - Decke - ref. : BER03

Barrisol®

Les Effets Marbre® The Marble Effects Der Marmor Effekt



Transformez le marbre en un matériau souple, léger, acoustique, lumineux ou s'adaptant à toutes les formes...

Imprimés en millions de couleurs sur les revêtements Artolis® et Barrisol®, les marbres investissent les lieux pour des applications illimitées.

Turn marble into a flexible and lightweight material with acoustic and luminous properties, which can be adapted to all shapes...

When printed in millions of colours on Artolis® and Barrisol® membranes, a wide variety of marbles can be used for unlimited applications.

Verwandeln Sie Marmor in einen flexiblen und leichten, akustischen und leuchtenden Stoff, der sich allen Formen anpassen lässt.

In Millionen Farben auf Artolis® und Barrisol®-Belägen gedruckte Marmor erobern unsere Umgebung mit unbegrenzten Anwendungsperspektiven.



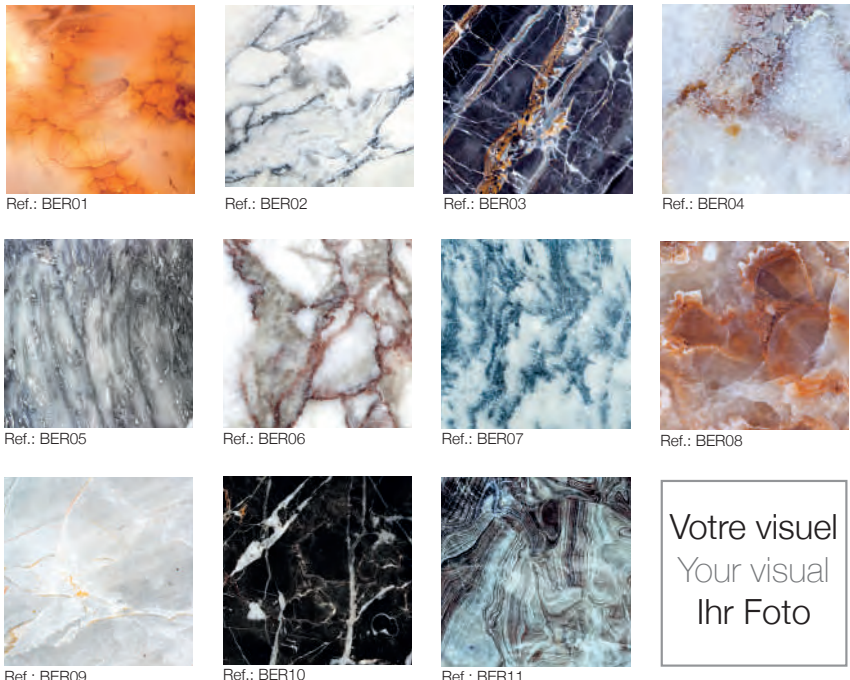
Documentation



Arch.: Arup lighting design



Arch. : Cosimo Netti



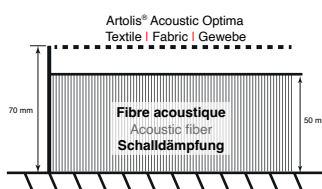
Votre visuel
Your visual
Ihr Foto



Marbre Imprimé Artolis® optima Artolis® optima printed marble Artolis® optima bedruckter Marmor

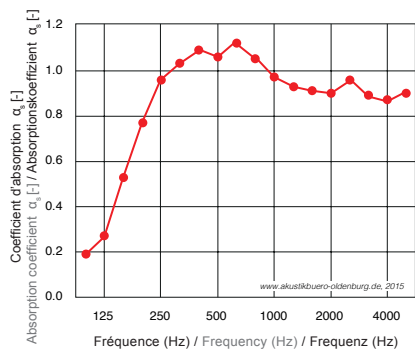
Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423.

Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423.
Messungen nach der Internationalen Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423.



NRC = 0.95
SAA = 0.98
 $\alpha_w = 1.0$

classe - class - Klasse: A



Arch. : M-OFIS Architecture



Ref. : EBCT « Birdy Roses »



Ref. : EBCT « Pink jacquart & Puttis »



Ref. : EBCT « Birdy in Sky Roses »

Chantal Thomass for **Barrisol®**

Du Chic & Glamour pour nos murs et plafonds !

Style and glamour for your walls and ceilings!

Schick und Glamour für unsere Wände und Decken!

Catalogue
Chantal ThomassDépliant
Chantal Thomass

Photographie : Jo Zhou

On ne présente plus Chantal Thomass. Icône du glamour, elle cache derrière sa fringe noire légendaire une créativité prolifique. Connue pour la lingerie qu'elle a été la première à faire défiler sur les podiums, Chantal Thomass joue avec les codes de la fémininité dans une élégance reconnaissable entre toutes. La mode est son domaine de prédilection, mais cette passionnée de décoration se régale également dans l'exploration d'autres domaines qu'elle signe de son univers singulier. De la décoration d'hôtels à la création d'une collection de murs et de plafonds tendus, il n'y avait qu'un pas, qu'elle franchit avec jubilation en partenariat exclusif avec Barrisol®.

Who has not heard of Chantal Thomass? She is a glamour icon, whose legendary dark fringe hides her prolific creativity. Chantal Thomass was the first lingerie designer to put her creations on the catwalk, and she plays with the grammar of feminineness with unmistakable elegance. Fashion may be her main interest, but she is also

passionate about decoration and loves to explore other areas and mark them with her unique stamp. The move from hotel decoration to the creation of a collection of stretch ceilings and walls only made sense, and she has made it with her usual exuberance through an exclusive partnership with Barrisol®.

Unnötig Chantal Thomass vorzustellen. Eine Ikone der Glamourwelt. Hinter ihrem legendären schwarzen Pony verbirgt sich unerschöpfliche Kreativität. Bekannt für Dessous – erstmals von ihr auf den Laufsteg gebracht – bespielt Chantal Thomass die Normen des Femininen mit wiedererkennbarer Eleganz. Die Mode ist ihre bevorzugte Spielwiese. Gleichwohl vergnügt sich die leidenschaftliche Dekorateurin auch in der Erforschung anderer Bereiche, denen sie ihre einzigartige Handschrift verleiht. Von Hoteldekors bis hin zur Schaffung einer Kollektion von Wand- und Deckenbespannungen war es nur ein Schritt. Sie nimmt ihn jubilierend in exklusiver Partnerschaft mit Barrisol®.



Ref. : EBCT « Délicats butterflies »
Ref. : EBCT Delicats Butterflies / Ref. : EBCT „Zarte Schmetterlinge“



Ref. : EBCT « Folles moulures » / Ref. : EBCT „Verspielene Stuckaturen“



Ref. : EBCT « Words eye & PinkSky » / Ref. : EBCT „Words eye & PinkSky“



Ref. : EBCT « Explosion de bijoux » / Ref. : EBCT „Schmuckexplosion“



Ref. : EBCT « Butterflies in the sky »

Grâce à la finesse de l'impression numérique haute définition réalisée dans les ateliers Barrisol® Normalu®, toutes les audaces sont permises. Le mixage de gravures anciennes, de peintures issues du fond de la Réunion des Musées Nationaux, et de lignes graphiques donnent une modernité incomparable aux décors.

With the fineness of the high-definition digital printing techniques used in the workshops of Barrisol® Normalu®, the sky is the limit. By mixing antique engravings, paintings from the collections of the National Museums Alliance (RMN) and graphic lines, the decors become incomparably modern.

Dank der Finesse des hochauflösenden Digitaldrucks aus den Ateliers von Barrisol® Normalu® sind sämtliche Extravaganz erlaubt: die Mischung aus alten Gravuren und Gemälden aus dem Bestand des Zusammenschlusses der französischen Nationalmuseen (RMN) mit graphischen Linien, die den Dekors eine unvergleichliche Modernität verleihen.



REF. : EBKE-046



REF. : EBKE-017



Ref. : EBKE-012



Ref. : EBKE-026

Keishu Kawai for **Barrisol®**

Calme, sérénité, beauté et pureté, pour vos espaces

Calm, serenity, beauty and purity, for your spaces

Ruhe, Gelassenheit, Schönheit und Reinheit für Ihre Räume

Catalogue
Keishu KawaiDépliant
Keishu Kawai

Aujourd'hui, alsacienne d'adoption, sur cette terre particulièrement riche d'échanges Franco-Japonais, Maître Keishu Kawai se consacre à l'art de la calligraphie, et développe des collections de plus en plus uniques, apportant à la calligraphie traditionnelle du pays du soleil levant, une touche de modernité.

La sensibilité de l'encre sur le papier, l'élégance des traits, calligraphiés avec justesse et élégance ont donné à cette artiste insatiable des envies de grands formats. La rencontre de Maître Keishu Kawai avec la société Barrisol® a permis de réaliser ce rêve au travers d'une collection de calligraphies, dédiées à la décoration d'intérieur.

Ainsi, murs et plafonds peuvent se parer de ces dessins délicats qui apportent pureté et élégance dans l'architecture classique ou contemporaine.

In this region that is particularly rich in Franco-Japanese exchanges, Master Keishu Kawai, who has become an honorary Alsacian, is dedicating herself to the art of calligraphy and is developing increasingly unique collections, endowing the traditional calligraphy of the land of the rising sun with a touch of modernity.

The sensitivity of the ink on the paper, the elegance of the brush strokes, which are delicately and accurately applied, have given this artist an insatiable appetite for large format

work. Master Keishu Kawai's meeting with the company Barrisol® made it possible to achieve this dream through a calligraphy collection designed specifically for interior decoration.

Walls and ceilings can be enhanced with these delicate designs that add purity and elegance to classical or contemporary architecture.

Die Meisterin Keishu Kawai ist Wahl-Elsässerin und damit Teil dieser besonders lebendigen Welt der franko-japanischen Austauschbeziehungen. Heutzutage widmet sie sich der Kunst der Kalligraphie und entwickelt Kollektionen, die immer einzigartiger werden. Damit verleiht sie der traditionellen Kalligraphie aus dem Land der aufgehenden Sonne einen Hauch von Moderne.

Die Empfindlichkeit der Tinte auf dem Papier sowie die Eleganz der Striche, die mit Genauigkeit und Eleganz kalligraphiert wurden, haben dieser unersättlichen Künstlerin das Verlangen für die großen Formate gegeben. Durch das Treffen der Meisterin Keishu Kawai mit dem Unternehmen Barrisol® konnte dieser Traum im Rahmen einer Kollektion von Kalligraphien, die der Raumgestaltung gewidmet sind, realisiert werden.

So können Wände und Decken mit diesen schwierigen Zeichnungen geschmückt werden, die der klassischen oder zeitgenössischen Architektur Reinheit und Eleganz verleihen.





REF. : EBKE-060 - imprimée sur un mur Artolis® - printed on an Artolis® wall - gedruckt auf einer Artolis® Wand



REF. : EBKE-011 - associée à une photographie de rose sur un mur imprimé Artolis® acoustique - combined with a photograph of a rose on a printed Artolis® acoustic wall - in Kombination mit einem Rosen-Motivdruck auf einer akustischen Artolis® Spannwand



Ref. : EBKE-018 - mixée à une photographie de bois - combined with a photograph of wood in Kombination mit einem Holz-Motivdruck



REF. : EBKE-021 - imprimée sur un mur tendu Artolis® - printed on an Artolis® stretched wall - gedruckt auf einer Artolis® Wand

La calligraphie japonaise apporte une touche d'élégance à un intérieur.

Grâce aux revêtements Barrisol® en murs et en plafonds, et aux calligraphies de Maître Keishu Kawai, votre décor devient une véritable œuvre d'art.

Japanese calligraphy adds a touch of elegance to any interior.

Thanks to Barrisol® wall and ceiling coverings, and the calligraphy of Master Keishu Kawai, ensure that your decor is a real work of art.

Mit der japanischen Kalligraphie gelangt ein Hauch von Eleganz in einen Innenraum.

Dank Barrisol®-Verkleidungen auf Wänden und an Decken, die aus ihrer Dekoration ein wahrhaftes Kunstwerk machen.



Ref. : HOME I Stéphanie COUSIN



Ref. : MISATO I Nathalie CHARBONNIER



Ref. : LA BICHE BLANCHE I Christine LAVANCHY



Ref. : SPIRIT FOREST I Satoshi MATSUNAGA

Barrisol®

Art in your heart

Barrisol® et artistes d'exception

Barrisol® and exceptional artists

Barrisol® und seine außergewöhnlichen Künstler



Catalogue
Art in your heart

Dans cette collection "Art in your heart", Jean-Marc Scherrer président de Barrisol®, et l'agent d'art Romuald Reber [art-in-your-heart.com], vous invitent à découvrir six artistes contemporains qui animent le paysage artistique du moment.

Une large sélection de leurs œuvres vous est proposée. Laissez-vous imaginer votre intérieur agrémenté de leurs créations... Ces œuvres s'imprimeront à merveille sur vos murs ou plafonds !

In this collection "Art in your heart", Jean-Marc Scherrer, President of Barrisol®, and the art agent, Romuald Reber [art-in-your-heart.com], invite you to discover six contemporary artists who are profoundly marking today's arts scene.



Ref. : INDIAN SUMMER 2 I Carole KOHLER

You can choose from a wide selection of their works. Just imagine your interior adorned by their creations... These works can be printed to optimum effect on your walls or ceilings!

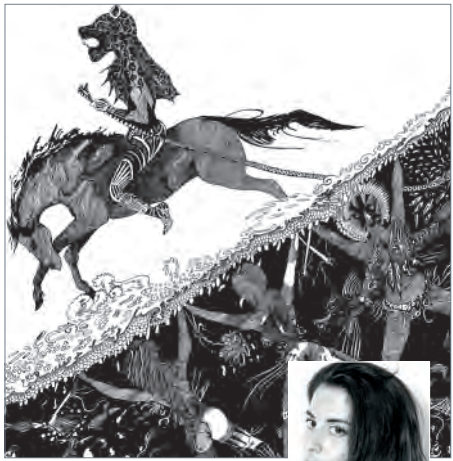
In dieser Sammlung „Art in your heart“, werden Sie von Jean-Marc Scherrer, Präsident von Barrisol®, und dem Kunstbeauftragten Romuald Reber [art-in-your-heart.com] eingeladen, um sechs zeitgenössische Künstler kennenzulernen, die momentan die Kunstslandschaft gestalten.

Eine große Auswahl Ihrer Werke wird Ihnen dargeboten. Stellen Sie sich Ihre Innenräume mit ihren Kreationen vor... Diese Werke lassen sich wunderbar auf Ihre Wände oder Decken drucken!



Ref. : LES VENUS I Stéphanie GARBANI

Stéphanie GARBANI



Réf. : LE PRÉTENDANT
S. GARBANI

Satoshi MATSUNAGA



Réf. : CARASSIUS AURATUS
S. MATSUNAGA

Carole KOHLER



Réf. : RADSCHLAG 1
C. KOHLER

Stéphanie COUSIN



Réf. : LE PARADIS DE ROBIN
S. COUSIN

Christine LAVANCHY



Réf. : FOREST DREAM II
C. LAVANCHY

Nathalie CHARBONNIER



Réf. : CHATLUNE
N. CHARBONNIER



REF. : Papier n°3



REF. : Vision n°1



Ref. : Vulcano n°3



Ref. : Frise n°3

François Zenner for **Barrisol®**

On peut vivre sans beauté mais on vit moins bien !...

We can live without beauty but we live less well!...

Man kann ohne Schönheit leben, aber man lebt weniger gut!...



C'est dans mon petit atelier-maisonnette surplombant le jardin et d'où l'on peut admirer inlassablement la plaine que je dessine et peins.

Diplômé des Beaux-Arts avec félicitations du jury, je suis envoyé par le ministère de la culture à la Cooper-Union Art-School de New York.

Ensuite se succèdent des expositions locales, nationales et internationales ainsi que des commandes publiques et privées. Puis je pars travailler, peindre et exposer en Afrique et au Japon. Mes images et tableaux sont édités en Europe et en Amérique du Nord.

Spécialisé dans la création d'ornements et décors de façades durant de nombreuses années, je réponds ensuite à des commandes de papiers peints, lance une gamme de tissus d'ameublement, suivront des porcelaines de Limoges.

It is in my small workshop-house overlooking the garden, from where one can tirelessly admire the plains that I draw and paint.

After graduating from the Beaux-Arts with honors, I was sent by the Ministry of Culture to the Cooper-Union-Art-School in New York.

From there, local, national and international exhibitions followed, as well as public and private commissions.

Catalogue
François Zenner

Then I go to work, paint and exhibit in Africa and Japan. My pictures and paintings are published in Europe and North America.

Specialising in the creation of ornaments and façade decorations for many years, I then respond to orders for wallpaper, launch a range of furnishing fabrics, followed by Limoges porcelain.

Es befindet sich in meinem kleinen Werkstattgebäude mit Blick auf den Garten, von wo aus man unermüdlich die Ebene bewundern kann, die ich zeichne und male.

Ich schloss mein Studium der Beaux-Arts mit Auszeichnung der Jury ab und wurde vom Kulturregierung am die Cooper-Union-Art-School in New York geschickt.

Danach folgen lokale, nationale und internationale Ausstellungen sowie öffentliche und private Aufträge. Dann gehe ich zur Arbeit, male und stelle in Afrika und Japan aus. Meine Bilder und Gemälde werden in Europa und Nordamerika veröffentlicht.

Seit vielen Jahren auf die Herstellung von Ornamenten und Dekorationen für Fassaden spezialisiert, reagiere ich dann auf Tapetenbestellungen, bringe eine Reihe von Möbelstoffen auf den Markt, gefolgt von Limoges-Porzellan.



REF. : La vague - Imprimée sur un mur Artolis® - printed on an Artolis® wall - gedruckt auf einer Artolis® Wand



REF. : Fossil Jungle - Imprimée sur un mur Artolis® lumineux - Printed on an Artolis® light wall Gedruckt auf einer Artolis® Leuchtwand



REF. : Couronne n°1 - Imprimée sur un plafond Barrisol® lumineux Printed on a Barrisol® light ceiling - Gedruckt auf einer Barrisol® Leuchndecke



REF. : Mur précieux n°6 - Imprimée sur un mur Artolis® acoustique Printed on an Artolis® acoustic wall - Gedruckt auf einer akustischen Artolis® Wand



REF. : Paradis - Imprimée sur un mur Artolis® acoustique Printed on an Artolis® acoustic wall - Gedruckt auf einer akustischen Artolis® Wand

Je ne cherche pas à imiter la réalité. C'est en es-thète que j'essaie de dompter ce chaos végétal, animal et organique.

J'aime les récits et les images rapportées par les explorateurs du XIXème siècle, botanistes, ethnologues... C'est dans le domaine des arts décoratifs que je me sens le plus épanoui.

I'm not trying to imitate reality. It is as an aesthete that I try to tame this vegetal, animal and organic bump.

I love the stories and images brought back by 19th century explorers, botanists, ethnologists... It is in the field of decorative arts that I feel most fulfilled.

Ich versuche nicht, die Realität nachzuahmen. Als Ästhet versuche ich, diese pflanzliche, tierische und organische Beule zu zähmen.

Ich liebe die Geschichten und Bilder, die von Forschern, Botanikern, Ethnologen des 19. Jahrhunderts mitgebracht wurden... Im Bereich der dekorativen Künste fühle ich mich am erfülltesten.



Planche d'impression Plombe - Lead-based printing block - Relief-Druckplatte aus Blei



Ouvrage de la collection
Work from the collection - Werk der Sammlung



Création Barrisol®
Barrisol® Creation - Entwicklung von Barrisol®

Barrisol®

Musée de l'Impression Sur Étoffes The Museum of Printed Textiles Das Stoffdruckmuseum

MUSÉE DE L'IMPRESSION
M U L H O U S E



SUR ÉTOFFES



Catalogue
MISE 1



Catalogue
MISE 2



Dépliant
MISE

Grâce à un partenariat exclusif avec le Musée de l'Impression sur Étoffes (M.I.S.E.) de Mulhouse, Barrisol® vous donne accès à une collection unique au monde, riche de plus de 6 millions de visuels tirés du plus important fond d'archives textile du monde. Avec déjà 6 000 documents numérisés en haute définition, Barrisol® vous propose d'imprimer sur des toiles tendues les motifs des textiles conservés au musée depuis 1883. Le M.I.S.E. et Barrisol® vous donnent accès à 250 ans d'histoire de l'impression sur textile. Plafonds et murs tendus, panneaux acoustiques ou lumineux, les possibilités de mise en valeur de ces motifs peuvent se décliner dans les différentes solutions techniques issues du savoir-faire Barrisol®.

The exclusive partnership with the Musée de l'Impression sur Étoffes (M.I.S.E.) of Mulhouse enables Barrisol® to give you access to a one of its kind collection, including more than 6 million visual from the largest archive of textiles in the world. With 6,000 documents scanned in high definition, Barrisol® gives you the opportunity to reprint on stretched sheets the textile patterns that have been kept at the museum since 1883. The M.I.S.E. and Barrisol® open the doors to 250 years of textile printing history. Barrisol®'s expertise makes it possible to highlight these patterns on stretch ceilings and walls, and on acoustic or luminous panels.

Dank einer exklusiven Partnerschaft mit dem Musée de l'Impression sur Etoffes (M.I.S.E.) in Mulhouse, gewährt Ihnen Barrisol® Zugriff auf eine weltweit einzigartige Kollektion von mehr als 6 Millionen Motiven aus dem umfangreichsten Archiv an textillem Kulturerbe in der Welt. Es wurden bereits 6 000 Dokumente in hoher Auflösung digitalisiert und Barrisol® bietet Ihnen an, diese textilen Motive, die seit 1883 im Museum aufbewahrt werden, auf Ihre Spanndecken zu drucken. Das M.I.S.E. und Barrisol® bieten Ihnen Zugang zu einer 250-jährigen Geschichte des Textildrucks. Spanndecken und -wände, Lärmschutz- oder Leuchtpaneele... die Möglichkeiten der Verwendung dieser Motive anhand der vielen verschiedenen technischen Lösungen auf der Basis des Knowhows von Barrisol® sind mannigfaltig.



1898 Alsace - réf. : 1538.42-3.

Motif utilisé en version surdimensionnée / Motif used as oversized version / Motif, das auf überdimensionierter Version verwendet wird



1898 Alsace - réf. : 1538.42-3



1934 Mulhouse - réf. : 1371.1-4618.

Coloris rehaussés et utilisés en format surdimensionné
Colours enhanced and used in oversized format

Verstärkte Farbgebung und in überdimensioniertem Format verwendet



1880 Alsace - réf. : 964p45.

Surdimensionnée - Oversized - Überdimensioniert



1924 France - réf. : 1337.3-61-2.

Déclinaisons de coloris autour de ce tissu à fleurs Art Déco
Colour variations around this floral Art Deco fabric

Variationen von Farbgebungen um diesen geblümten Art-Deco-Stoff herum



Manufacture du Landy France - réf. : 9762



Manufacture Dufour Leroy Paris - réf. : 10143



Manufacture Leroy France - réf. : 9707



Dominotiers les Associés Paris - réf. : 9722

Barrisol®

Musée du Papier Peint Wallpaper Museum ■ Tapetenmuseum

MUSÉE DU PAPIER PEINT
RIXHEIM - ALSACE
■ TAPETENMUSEUM ■ MUSEUM OF WALLPAPER



Catalogue
MPP



Dépliant
MPP

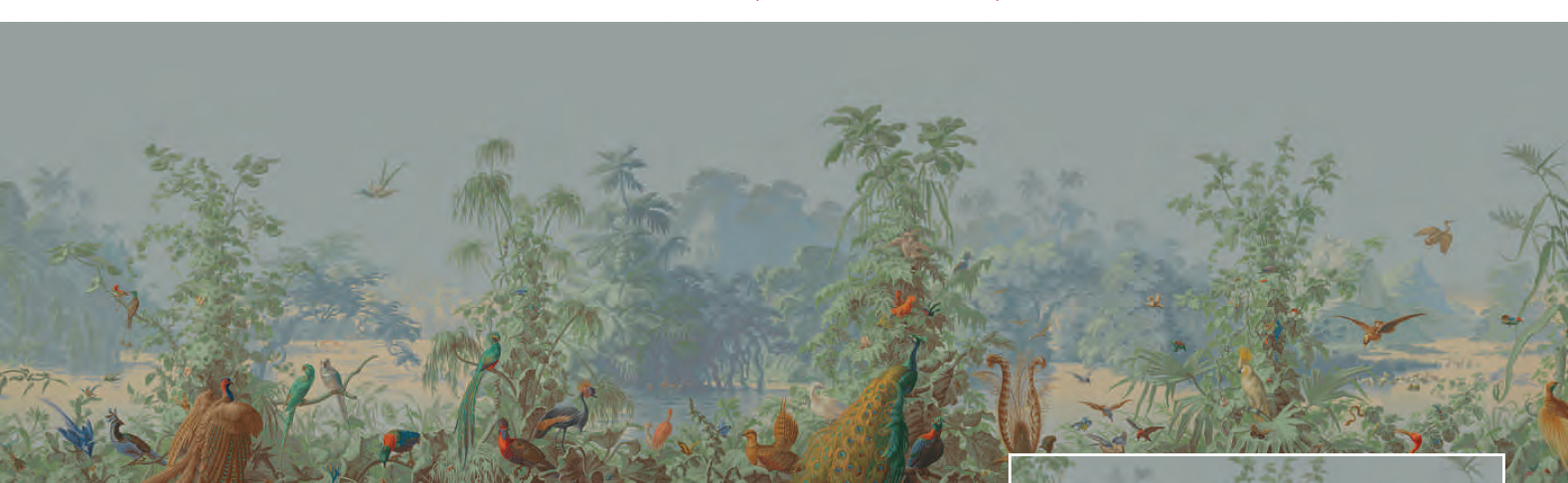
Barrisol® est fière de vous présenter son partenariat exclusif avec le Musée du Papier Peint. Ces archives, sélectionnées et restaurées avec soin, sont aujourd'hui prêtes à décorer vos intérieurs ou vos projets. Imprimés en millions de couleurs grâce à des imprimantes numériques de dernière génération au sein même du site Barrisol, les revêtements mats ou laqués, satinés ou textiles parent les murs et les plafonds de motifs historiques d'une extraordinaire modernité.

Barrisol® is proud to present its exclusive partnership with the Wallpaper Museum. These archives were carefully selected and restored and are now available for your interior decorating projects and design schemes. Each historic design can be printed in millions of different colours using the latest generation digital printers at Barrisol®'s local production site and given mat, lacquered, satin or textile finishes that add an extraordinary modern touch to your walls and ceilings.

Barrisol® präsentiert Ihnen heute voller Stolz, seine exklusive Partnerschaft mit dem Tapetenmuseum. Diese sorgfältig ausgewählten und virtuell restaurierten Archive stehen für Sie bereit um Ihre Innenwände oder Ihre schönsten Projekte auszuschmücken. Die matten oder lackierten, satinierten oder textilen Beläge, die mit digitalen Druckern der jüngsten Generation; am Standort Barrisol selbst; in Millionen Farben gedruckt werden, schmücken die Wände und Decken mit historischen Motiven, die ausgesprochen modern sind.



Réf. : 9650 - Manufacture Sanderson, Londres, Royaume-Uni - 1894
« The Poppy ceiling » recolorisé dans les tons gris - "The Poppy Ceiling" recoloured in shades of grey - „The Poppy ceiling“ in Grautönen nachgefärbt



Réf. : 10160 - Manufacture Desfossé à Paris - 1862 - Partie du panoramique « le Brésil » - Section from "Brazil" panorama - Teil der Panoramaaufnahme „Brasilien“

Composé de 20 lés de papier peint, ce panoramique du Brésil atteint 20 mètres de large par 4,70 mètres de hauteur dans une définition parfaite pour une qualité d'impression extraordinaire. Adapté aux dimensions de vos projets, cet incroyable décor invite à la rêverie et à l'évasion.

This panoramic scene of Brazil consists of 20 panels of wallpaper. It is 20 meters wide and 4.70 meters high and boasts perfect definition enabling outstanding printing quality. This incredible decor can be adapted to suit your decorating scheme, inviting reverie and escapism.

Sie stellen eine französische Spezialität dar und werden erfolgreich ins übrige Europa sowie nach Amerika exportiert. Sie umfassen Ausschnitte aus dem Leben mit Personen, wobei die Natur und die Landschaften als Hintergrund dienen. Die Naturdarstellung ist realistisch, wenn auch vom Menschen idealisiert, und im Lauf der Zeit verschwinden die Personen und lassen der üppigen Natur Platz, die zum Träumen verleitet und der Lust auf Exotik entspricht.



Réf. : 10126 - Manufacture Inconnue, France - 1860 - Unknown manufacturer, France - 1860 - Unbekannte Manufaktur, Frankreich - 1860



Réf. : 10703 - Manufacture Delicourt à Paris - 1860 - Panoramique « Les Quatre âges de la Vie » Manufactured by Delicourt in Paris - 1860, "The Four Ages of Man" Panorama Manufaktur Delicourt in Paris - 1860 - Panoramaaufnahme „Die vier Altersstufen des Lebens“



Réf. : 24519. Labaroche 1908



Réf. : 24537. Labaroche 1908



Réf. : 24534. Châteaux d'Ottrott

Barrisol® Musée Hansi - Colmar

Dépliant
Musée Hansi

Plus connu sous le nom de Hansi, Jean-Jacques Waltz a été un artiste alsacien prolifique et éclectique. Réunie aujourd'hui dans un écrin à Colmar, la collection regorge de peintures, aquarelles, eaux-fortes, lithographies, livres ou publicités.

Grâce au partenariat exclusif entre le Musée Hansi de Colmar et Barrisol®, créer un décor avec la tendresse bucolique de cette Alsace d'autrefois est désormais possible.

Better known as Hansi, Jean-Jacques Waltz was a prolific and eclectic artist from Alsace. His collection, which has now been brought together in Colmar, includes a large number of paintings, watercolours, etchings, lithographs, books and posters.

Thanks to the exclusive partnership between the Hansi Museum of Colmar and Barrisol®, you can now create a décor with the idyllic images of that Alsace of the past.

Jean-Jacques Waltz, besser bekannt unter dem Namen Hansi, war ein überaus produktiver und vielseitiger Künstler. Seine nun in Colmar zusammengetragene Sammlung umfasst unzählige Gemälde, Aquarelle, Radierungen, Lithografien, Bücher und Reklamen.

Dank der exklusiven Partnerschaft zwischen dem Hansi-Museum in Colmar und Barrisol®, kann künftig eine Dekoration mit der zärtlichen Idylle dieses Elsass von damals geschaffen werden.



Ref. : 24543

Design : Elodie Kaczmar-Fleischer - Photographie : Pauline Kupper



Réf. : 24517



Réf. : 24515



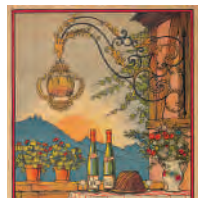
Réf. : 24546



Réf. : 24539



Réf. : 24507



Réf. : 24545



Réf. : 24542



Réf. : 24536



Réf. : 24508



Réf. : 24531



Réf. : 24543



Réf. : 24547



L'automne, vers 1900. Réf. : 24532



Ref. : 24530



Ref. : 24546

Ref. : 24548



RMN - Réf. : 04-500019. Le Voyageur au-dessus de la mer de nuages, XIX^e, David Friedrich Caspar - "Wanderer above the Sea of Fog, 19th C.", David Friedrich Caspar - „Der Wanderer über dem Nebelmeer, XIX^e, David Friedrich Caspar"



RMN - Réf. : 95-024205. "La classe de danse", 1875, Edgar Degas - "The Dance Class", 1875, Edgar Degas - „Die Tanzklasse“, 1875, Edgard Degas



RMN - Réf. : 07-520187

Barrisol®

Réunion des Musées Nationaux National museums Network Vereinigung der Nationalmuseen



Réunion
des Musées
Nationaux



Catalogue
RMN

Dépliant
RMN

Barrisol® vous convie à visiter la plus grande des collections d'images d'art.

Passionnée d'Art mais surtout mécène, la société Barrisol® s'est naturellement tournée vers la Réunion des Musées Nationaux (RMN) pour créer sa toute nouvelle édition liée à l'Art. Grâce à ce partenariat avec le RMN, une sélection de 400 œuvres d'art parmi près de 750 000 conservées dans les musées nationaux et régionaux français sont disponibles à la réalisation de vos décors les plus somptueux.

De la Joconde aux Nymphéas, du Titien à Van Gogh, des Ingres aux arts de l'Orient, les peintures, sculptures ou dessins sont prêts à être intégrés dans vos intérieurs les plus spectaculaires.

Barrisol® invites you to visit the largest collection of artistic images.

Barrisol® has a passion for Art, but the company is also first and foremost a patron of Arts. It is only natural that Barrisol should turn to the "Réunion des Musées Nationaux" (RMN) to create its new edition dedicated to Art. Thanks to this partnership with the RMN, a selection of 400 works, out of the 750,000 that are kept in the national and regional museums, is at your disposal to create the most spectacular of decors.

La Joconde, the Water Lilies, Titian, Van Gogh, Ingres or eastern arts, all paintings, sculptures and drawings can be integrated into your most amazing interiors.

Barrisol lädt Sie ein zu einer Besichtigung der größten Sammlung von Kunstwerken.

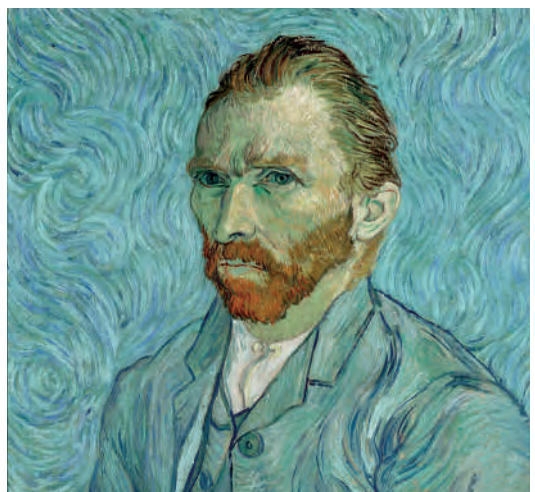
Als Kunstliebhaber, aber vor allem als Mäzen hat sich das Unternehmen Barrisol® ganz natürlich an die Vereinigung der Nationalmuseen, die Réunion des Musées Nationaux (RMN) gewendet, um seine neueste Edition zusammenzustellen. Dank der Partnerschaft mit der RMN, steht eine Auswahl von 400 Stücken zur Verfügung, die aus den 750 000 Kunstwerken ausgewählt wurden, die in den nationalen und regionalen französischen Museen aufbewahrt werden und die jetzt für die Realisierung Ihrer prächtigsten Inneneinrichtungen bereit stehen. Von der Mona Lisa bis zu den Seerosen, von Tizian bis Van Gogh, von Ingres bis zu den Künsten des Orients, stehen Ihnen Gemälde, Skulpturen oder Zeichnungen zur Verfügung, um sich in Ihre spektakulärsten Inneneinrichtungen einzufügen.



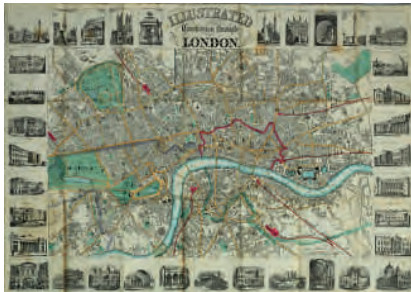
RMN - Réf. : 11-564761. « La Joconde, portrait de Mona Lisa », XV^e, Léonard de Vinci / Réf. : 97-016092. « La Madeleine à la veilleuse », XVII^e, Georges de la Tour
"Portrait of Mona Lisa" - XV^e - Léonard de Vinci / Ref.: 97-016092. "Magdalene with the Smoking Flame"- XVII^e - Georges de la Tour
„Mona Lisa, Porträt von Mona Lisa“ - XV^e - Léonard de Vinci / Ref.: 97-016092. „Magdalena mit der Öllampe“, XVII^e, Georges de la Tour



RMN - Réf. : 09-527047. « Nymphéas », 1915, Claude Monet - "Water Lillies" - 1915 - Claude Monet
„Seerosen“, 1915, Claude Monet



RMN - Réf. : 97-014070. « Autoportrait », 1889, Vincent Van Gogh
"Self portrait", 1889, Vincent Van Gogh - „Selbstbildnis“, 1889, Vincent Van Gogh



Ref. : 36097 - Plan de Londres illustré 1850 - Illustrated map of London 1850 - Karte von London illustriert 1850



Collection Arts Décoratifs
Ref. : 35975 - Chinois et Japonais



Géographie 1841 - Ref. : 36030 - Rome



Tissus Damas - Ref. : 35993

Barrisol®

Les Trésors du ■ The treasures of the ■ Die Schätze des
Val d'Argent

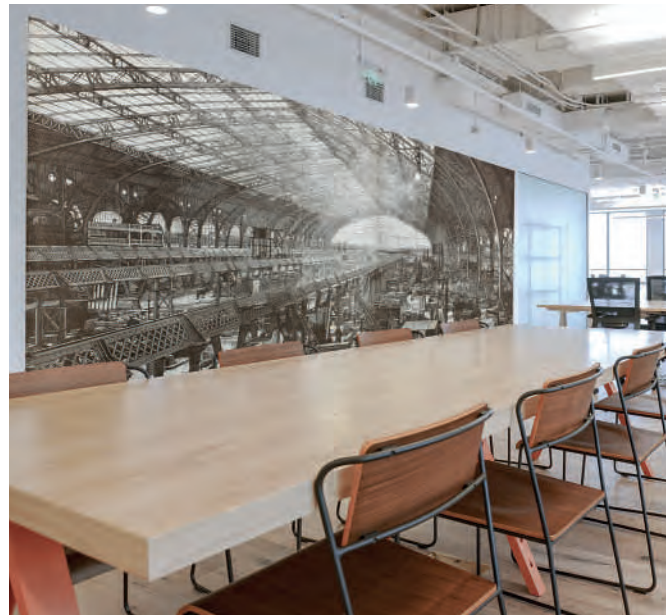


Catalogue
Val d'Argent

Situé au cœur de l'Alsace et du massif montagneux des Vosges, le Val d'Argent fut le théâtre d'une intense activité industrielle. La vallée se développa grâce à l'exploitation des mines d'argent, commencée dès le 10e siècle, puis avec l'industrie textile qui prit son essor à partir de 1755. Au 19e siècle, la fabrication de tissus est assurée par près de 150 usines et fabriques, faisant vivre un bassin d'emploi de plus de 20.000 personnes. Le Pôle Culturel du Val d'Argent conserve à la fois la bibliothèque de la Société industrielle du Val d'Argent, mais aussi près de 600 mètres linéaires d'archives textiles, offrant un large panorama des tissus produits de la fin du 18e siècle jusqu'au début des années 2000.

Located in the heart of Alsace and the Vosges mountains, the Val d'Argent was the scene of intense industrial activity. The valley developed thanks to the exploitation of silver mines, which began in the 10th century, and then with the textile industry which took off in 1755. In the 19th century, fabric manufacturing was carried out by almost 150 factories and plants, providing a labour force of more than 20,000 people. The Pôle Culturel du Val d'Argent houses both the library of the Société industrielle du Val d'Argent and nearly 600 linear metres of textile archives, offering a wide panorama of fabrics produced from the end of the 18th century to the early 2000s.

Im Herzen des Elsass und der Vogesen gelegen, war das Val d'Argent der Schauplatz intensiver industrieller Aktivität. Das Tal entwickelte sich dank der Ausbeutung von Silberminen, die im 10. Jahrhundert begann und dann mit der Textilindustrie, die im Jahr 1755 ihren Anfang nahm. Im 19. Jahrhundert wurde die Herstellung von Stoffen in fast 150 Fabriken und Betrieben durchgeführt, die über 20.000 Menschen Beschäftigung boten. Der Pôle Culturel du Val d'Argent beherbergt sowohl die Bibliothek der Société industrielle du Val d'Argent als auch fast 600 laufende Meter Textilarchiven, die ein breites Panorama der vom Ende des 18. Jahrhunderts bis in die frühen 2000er Jahre produzierten Stoffe bieten.



Collection PARIS 1889 - Ref. : 36113



Collection PARIS 1889 - Ref. : 36100

Vue panoramique de l'exposition universelle de 1889 - Panoramic view of the universal exposition of 1889
Überblick über die Weltausstellung vom Palast von Tracadero aus, Panoramablick auf die Weltausstellung von 1889

Les industriels de la vallée de Sainte-Marie-aux-Mines ont participé régulièrement aux expositions universelles, industrielles et commerciales organisées au 19e siècle, pour présenter leurs nouveautés textiles. Cette ouverture sur le monde apparaît à travers les collections de lithographies et ouvrages de géographie, qui occupent une place de choix au sein de la bibliothèque de la Société industrielle de Sainte-Marie-aux-Mines.

The industrialists of the Sainte-Marie-aux-Mines valley regularly took part in the universal, industrial and commercial exhibitions organised in the 19th century to present their new textiles. This openness to the world is reflected in the collections of lithographs and geography books, which occupy a special place in the library of the Sainte-Marie-aux-Mines Industrial Society.

Die Industriellen des Tals von Sainte-Marie-aux-Mines nahmen regelmäßig an den im 19. Jahrhundert organisierten allgemeinen, industriellen und kommerziellen Ausstellungen teil, um ihre neuen Textilien zu präsentieren. Diese Weltöffnenheit spiegelt sich in den Sammlungen von Lithographien und Geographiebüchern wider, die in der Bibliothek der Industriegesellschaft Sainte-Marie-aux-Mines einen prominenten Platz einnehmen.



Géographie 1841 - Ref. : 36027-Color - Venise



Géographie Allemagne 16^e siècle - 1545 - Ref. : 36091-Color
Francfort am Main



Collection Alsace - 1838 - Ref. : 35947-Color
Château du Haut Koenigsbourg - Haut Koenigsbourg Castle
Schloss Haut Koenigsbourg



Géographie Suisse 16^e siècle - 1545
Ref. : 36067



Géographie 1841 - Ref. : 36045



Réf. : Arts and Crafts I AM5040



Réf. : Arts and Crafts I AM8935



Réf. : Paintings I AF9695



Réf. : Photography I AF3656

Barrisol®

Victoria and Albert Museum - London



Passionné d'art, et déjà partenaire de nombreux musées, c'est un honneur pour Barrisol® de collaborer avec le Victoria and Albert Museum. Le V&A est le principal musée d'art, de design et de performance au monde, abritant une collection permanente de plus de 2,8 millions d'objets couvrant plus de 5 000 ans de créativité humaine. Faites revivre les archives en décorant votre espace avec l'un des exceptionnels motifs, de la grande collection Arts and Crafts, d'une photographie de paysage pittoresque ou d'un motif de papier peint Art nouveau. Tous les motifs du V&A peuvent être appliqués sur les plafonds et murs tendus imprimés, tridimensionnels, acoustiques, lumineux et climatisés de Barrisol®.

Passionate about art, and already a partner to many museums, it is an honor for Barrisol® to collaborate with the Victoria and Albert Museum. The V&A is the world's leading museum of art, design and performance, housing a permanent collection of over 2.8 million objects that span over 5,000 years of human creativity. Bring the archives to life by decorating your space with one of the exceptional designs, whether it be an abundant Arts and Crafts pattern, a scenic landscape photograph or an Art Nouveau wallpaper design. All of the V&A designs can be applied to Barrisol®'s printed, three-dimensional, acoustic, luminous and air-conditioned stretch ceilings and walls.

Als leidenschaftlicher Kunstliebhaber, der bereits Partner zahlreicher Museen ist, ist es für Barrisol® eine Ehre, mit dem Victoria and Albert Museum zusammenzuarbeiten. Das V&A ist das weltweit führende Museum für Kunst, Design und Performance und beherbergt eine ständige Sammlung von mehr als 2,8 Millionen Objekten, die mehr als 5000 Jahre menschlicher Kreativität abdecken.

Lassen Sie die Archive wieder aufleben, indem Sie Ihren Raum mit einem der außergewöhnlichen Motive, der großen und üppigen Arts and Crafts-Sammlung, einer malerischen Landschaftsfotografie oder einem Jugendstil-Tapetenmotiv dekorieren. Alle V&A-Motive können auf die bedruckten, dreidimensionalen, akustischen, leuchtenden und klimatisierten Spanndecken und -wände von Barrisol® aufgebracht werden.



Catalogue
V&A



Réf. : Wallpaper I AN8739
Plaque 55 Le Castel Béranger, Hector Guimard (1867-1942), Paris, vers 1898 © Victoria and Albert Museum, Londres
Plate 55 from Le Castel Béranger, Hector Guimard (1867-1942), Paris, about 1898 © Victoria and Albert Museum, London
Tafel 55 aus Le Castel Béranger, Hector Guimard (1867-1942), Paris, um 1898 © Victoria and Albert Museum, London



Réf. : Paintings I AR0781
Le port de Londres, J.M.W. Turner (1775-1851), Angleterre, 1824 © Victoria and Albert Museum, Londres
The Port of London, J.M.W. Turner (1775-1851), England, 1824 © Victoria and Albert Museum, London
Der Hafen von London, J.M.W. Turner (1775-1851), England, 1824 © Victoria and Albert Museum, London



Réf. : Arts and Crafts I BF3636
Papier peint Mallow, Kate Faulkner (1842-98), Angleterre, 1879 © Victoria and Albert Museum, Londres
Mallow wallpaper, Kate Faulkner (1842-98), England, 1879 © Victoria and Albert Museum, London
Mallow-Tapete, Kate Faulkner (1842-98), England, 1879 © Victoria and Albert Museum, London



Panneaux en verre tournesols et hirondelles, Carl Almqvist (1848-1924),
England, about 1886 © Victoria and Albert Museum, Londres
Sunflowers and swallows glass panels, Carl Almqvist (1848-1924),
England, about 1886 © Victoria and Albert Museum, London
Sonnenblumen und Schwalben Glaspflatten, Carl Almqvist (1848-1924),
England, um 1886 © Victoria and Albert Museum, London

Réf. : Stained Glass I AM7799
Réf. : Stained Glass I AM7799

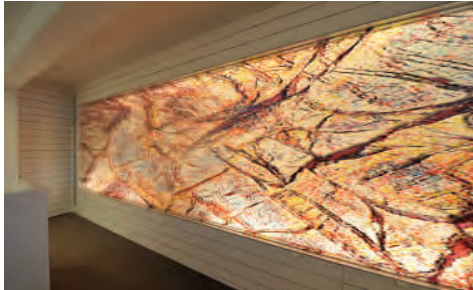


Oswin tissu d'ameublement, C.F.A. Voysey (1857-1941), Grande-Bretagne, vers 1900
© Victoria and Albert Museum, Londres
Oswin furnishing fabric, C.F.A. Voysey (1857-1941), Britain, about 1900
© Victoria and Albert Museum, London
Oswin Einrichtungsstoff, C.F.A. Voysey (1857-1941), um 1900
© Victoria and Albert Museum, London

Réf. : Arts and Crafts I BD5176



Realisation Barrisol HCL



Design : Carlos Demeester



Design : Edward Van Vliet

Barrisol® Layers Concept®



Il Castello Moncalieri



Jaga Saga



MISE

Barrisol Layers Concept® est une application originale des toiles et systèmes Barrisol® qui permet de donner une nouvelle dimension aux surfaces imprimées et de créer un effet visuel de profondeur et de mouvement, à vos plafonds ou vos murs. Barrisol Layers Concept® est la superposition de plusieurs toiles translucides Barrisol® imprimées, associées à un système de fixation exclusif Barrisol®, conçu de manière à laisser un espace entre chaque toile. L'utilisation d'un système d'éclairage spécifique par LEDs permet de créer une nouvelle dimension visuelle dans tous les types d'espaces, qu'ils soient publics ou privés.

Barrisol Layers Concept®, is a brand way of utilising Barrisol® membranes and systems. This offers original 3D visual effects for printed ceilings or walls. By strategically placing several Barrisol® printed translucent sheets in conjunction with the exclusive Barrisol® edge retention system we can offer a new depth and perception when using printed sheet. The use of the specific LED lighting system creates a new visual effect for environment - public, commercial or residential.

Barrisol Layers Concept® ist eine Anwendung der ursprünglichen Spanndecken und Systeme von Barrisol®, mit der es möglich ist, bedruckten Flächen eine neue Dimension zu geben und einen visuellen Effekt der Tiefe und der Bewegung auf Ihren Decken und Wänden zu erzeugen.

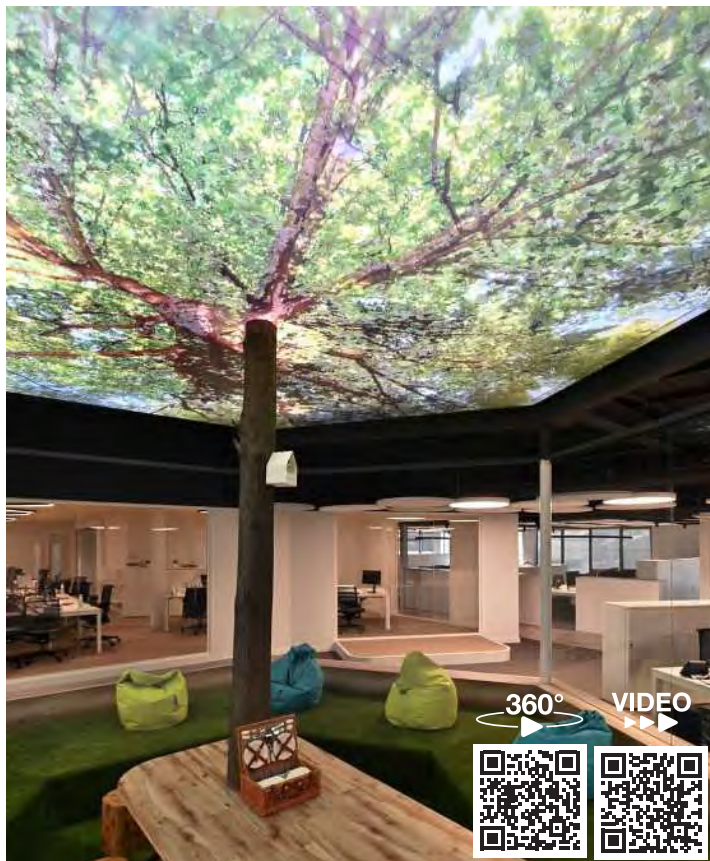
Das Barrisol Layers Concept® beruht auf der Überlagerung von mehreren durchscheinenden und bedruckten Barrisol® Spanndecken, die so angeordnet werden, dass sich zwischen den einzelnen Spanndecken ein Zwischenraum befindet. Durch die Verwendung eines speziellen Beleuchtungssystems mit LEDs ist es möglich, in allen Räumen, seien es öffentliche Einrichtungen oder private Räume, eine neue visuelle Dimension zu erzeugen.



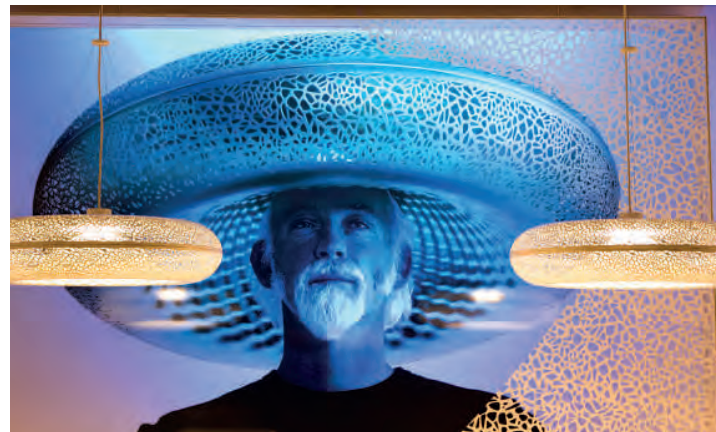
Arch. : Beppe Merlano - Maria Carla Visconti
We thank the Ministry of Goods and Cultural Activities and Tourism - Pole Museum of Piedmont



Arch. : Todd Architects



Arch. : Projectatelier



Design : Ross Lovegrove



Arch. : Studio Arne Quinze



Réalisation : BARRISOL®



Arch. : M-Ofis Mimarlık



Layers by Jean Van Cleemput

Les photographies ci-dessous sont également disponibles pour la réalisation de vos Layers

The photos below are also available for the realization of your Layers

Für die Realisierung Ihrer Layers stehen Ihnen auch die folgenden Fotos zur Verfügung



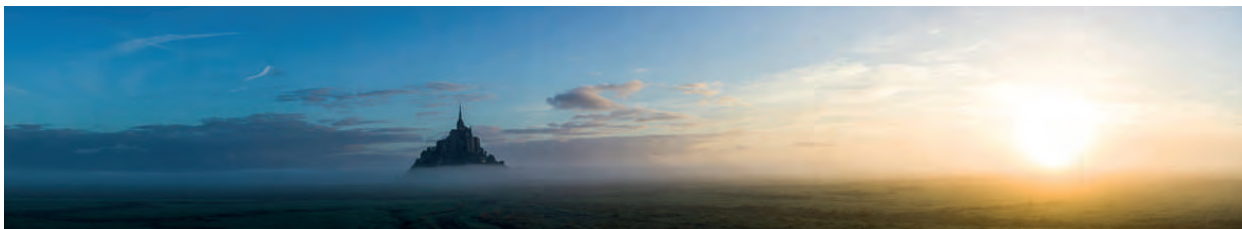
Ref : Paris_Panorama1



Ref : Saint-Malo_Panorama17



Ref : Chambord_Panorama6



Ref : Mont-Saint-Michel_Panorama13



Arch. : Carlos Demeester



Foret - Layer 1



Foret - Layer 2



Foret - Layer 3



Ref : ForrestArdennes1B



Arch. : Duffy Singapore



Designer : Vallila Interiors Oy



Designer : James Law

Barrisol®

Projection et Vidéo led Projection and led video Projektion und Led-Video



Documentation



Documentation



Musée Enzo Ferrari

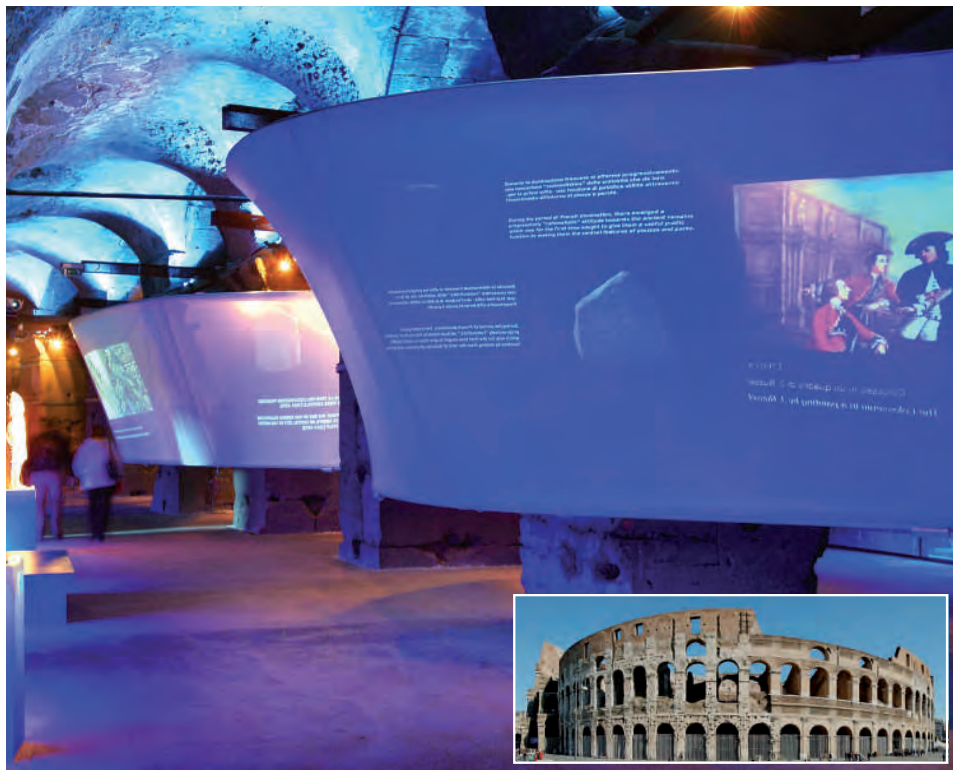


Nest by Nestlé



Blue Planet Aquarium

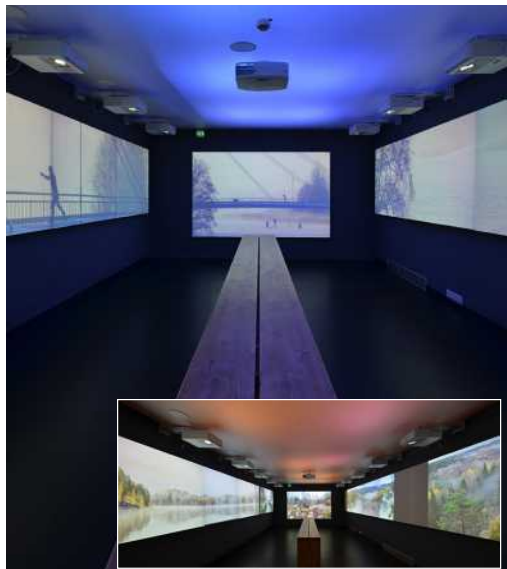
Musée Casa Enzo Ferrari - Modène - Italie
Arch. : Jan Kaplicky (Future Systems)
et Andrea Morgante (Shiro Studio)



Colisée de Rome - Italie - arch. : Doriana et Massimiliano Fuksas



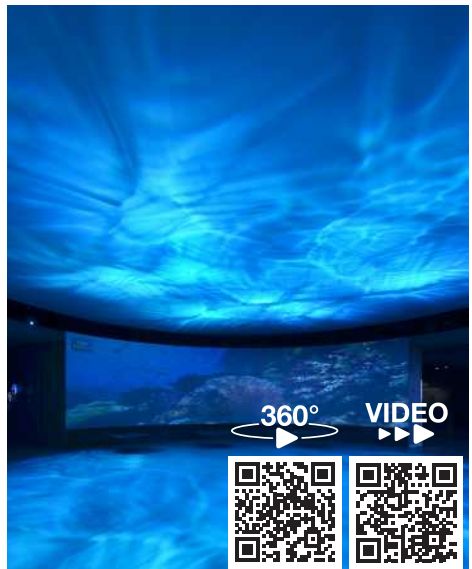
Le Casino de Charlevoix - Multimédia et projection : Moment Factory
Arch. : John Archibald



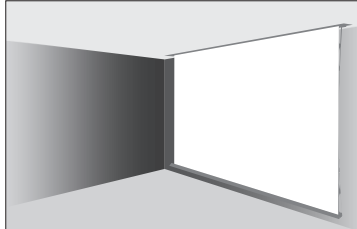
Design - Arch. : Sampsu Palva / Studio Puisto Architects Ltd
Lights - Ilkka Volanen / Helsingin Valo ja äänityöpalvelu Oy



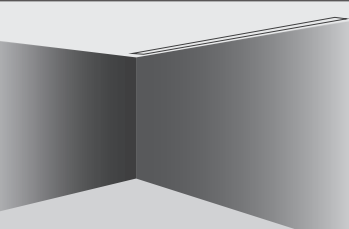
Arch. : Concept Consult Architects Switzerland
Scenography by Tinker



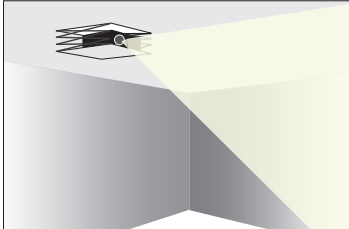
Arch. : 3XN



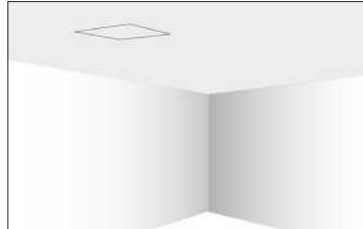
Ecran intégré déroulé - Integrated projector deployed
Integrierter Bildschirm abgerollt



Ecran intégré enroulé - Integrated projector folded
Integrierter Bildschirm aufgerollt



Vidéoprojecteur intégré déplié - Integrated projector deployed - Integrierter Videoprojektor ausgeklappt



Vidéoprojecteur intégré replié - Integrated projector folded - Eingeklappter integrierter Videoprojektor

Barrisol® Audiovisual

dans toutes les pièces de la maison et du bureau
in all rooms of the home and the office
in allen Räumen im Hause und zu Büro

La solution 7 en 1 : ecran, projection, lumière, acoustique, climatisation, son, personnalisation
The 7-in-1 solution : screen, projection, light, acoustics, air conditioning, sound, customisation
Die 7-in-1-Lösung : Kinoleinwand, Projektion, Licht, Akustik, Klimaanlage, Ton, Personalisierung



Grâce aux solutions Barrisol, avoir son propre Home Cinema adapté à ses espaces de vie n'est plus un rêve !

Les savoir-faire Barrisol associés à la pointe de la technologie audiovisuelle vous proposeront les meilleures performances pour profiter d'un son parfait dans le meilleur confort !

Personnalisez vos murs et plafonds tendus de votre Home Cinema avec les solutions Barrisol (lumière, acoustique, impression, climatisation...).

Thanks to Barrisol solutions, having your own Home Cinema adapted to your living spaces is no longer a dream!

Barrisol's know-how associated with the latest audiovisual technology will offer you the best performances to enjoy a perfect sound in the best comfort! Customize your walls and ceilings of your Home Cinema with Barrisol solutions (light, acoustics, printing, air conditioning...).

Dank der Barrisol-Lösungen ist es kein Traum mehr, sein eigenes Heimkino zu haben, das an seine Wohnräume angepasst ist!

Das Barrisol-Know-how in Verbindung mit der Spitze der audiovisuellen Technologie bietet Ihnen die besten Leistungen, um einen perfekten Sound mit dem besten Komfort zu genießen! Gestalten Sie die Wände und Spanndecken Ihres Heimkinos mit den Lösungen von Barrisol (Licht, Akustik, Druck, Klimaanlage...).



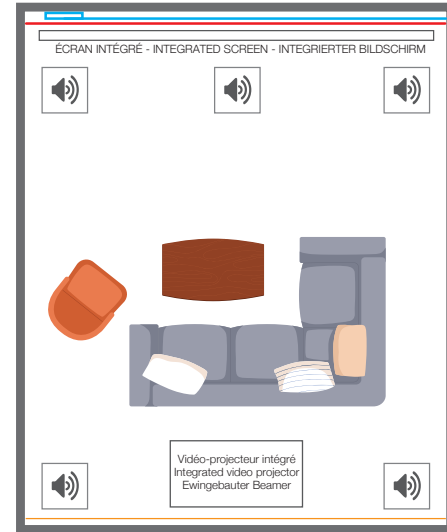
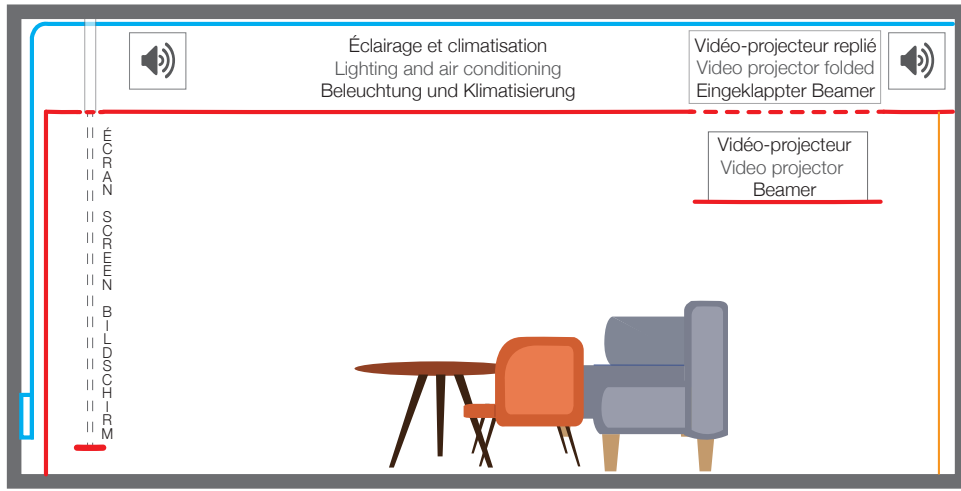
Arch. : Filiptackdesignoffice & Devolder Architecten

Intégration d'éléments techniques dans le plafond

écran, vidéoprojecteur, haut-parleurs, éclairage, climatisation, rideaux occultants

Integration of projection elements in the ceiling
screen, video projector, speakers, lighting,
air conditioning, blackout curtains

Integration von technischen Elementen in die Decke
Leinwand, Videoprojektor, Lautsprecher, Beleuchtung, Klimaanlage, Verdunkelungsvorhänge



Arch. : Casanova Arquitectura



Performances acoustiques

Acoustic performance

Akustische Leistung

α_w jusqu'à 1.0 possible
0.90

Barrisol Acoustics®
 α_w jusqu'à 1.0 possible
 α_w up to 1.0 possible
 α_w bis zu 1.0 möglich

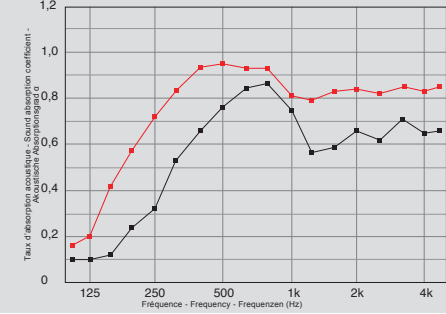
A15 NANOPERF®

■ Sans absorbant - without absorbtion material

NRC = 0.60 SAA = 0.62 α_w = 0.65
classe - class - Klasse: C

■ Avec absorbant - with absorbtion material

NRC = 0.83 SAA = 0.85 α_w = 0.90
classe - class - Klasse: A

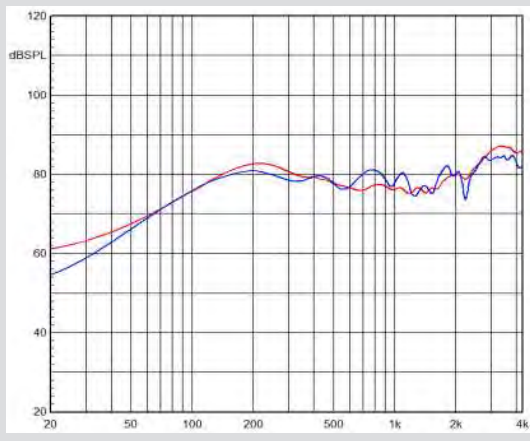


Transmission du son avec ou sans toile Barrisol®

Sound transmission with or without Barrisol® sheet

Schallübertragung mit oder ohne Barrisol®-Folie

Sans toile - Without sheet - ohne Folie
Barrisol Extramat A15





Réalisation : Building & Engeneering et CDC



Arch. : Gensler



Arch. : Dalena Cermakova

Barrisol®

Les Reflets Laqués®

The Lacquered Reflections

Die lackierten Lichtreflexionen



Centre affaire Henri IV



Radisson hôtel

La toile Barrisol® Les Reflets Laqués® est un produit incontournable de la gamme Barrisol®. Elle habille depuis des années les habitations et les lieux les plus prestigieux. La gamme de plus de 50 coloris, permet d'agrandir une pièce et de lui donner une atmosphère unique. Choisir un plafond Barrisol® Les Reflets Laqués®, c'est choisir l'assurance d'un plafond qui vous reflète et qui est garantie sans fissure. Disponible en version acoustique : A15, A20, A30 et A40.

Barrisol®'s membrane The Lacquered Reflections is an essential product within the Barrisol® collection. Over the years, this membrane has coated some of the most prestigious locations across the globe. The collection which contains over 50 different types of colours creates the illusion of a bigger room and provides a unique atmosphere. Choosing Barrisol® Les Reflets Laqués® leads to choosing for the guarantee of an unbreakable ceiling. Available in acoustic version: A15, A20, A30 and A40.

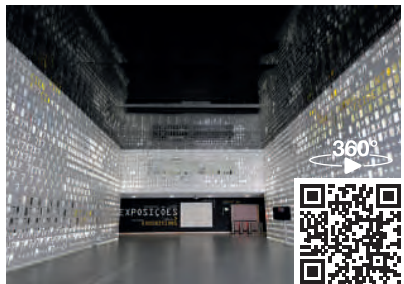
Die Folie Barrisol® Die lackierten Lichtreflexionen ist ein unwiderstehliches Produkt des Sortiments Barrisol®. Seit Jahren dient es den angesehensten Räumen als Verkleidung. Über 50 Farbtöne stehen zur Verfügung, um den Raum optisch zu vergrößern und in eine einzigartige Atmosphäre zu tauchen. Wenn Sie sich eine garantiert rissfreie Decke mit Spiegeleffekt wünschen, ist Barrisol® Les Reflets Laqués® die richtige Wahl. Erhältlich in der Akustikversion: A15, A20, A30 und A40.



Arch. : COarchitecture



Design : Hakan Külahçi/Art Mim



Ach. : Joao Luis Carrilho



Héralisation : Andrzej Lorens PLAFOND S.C.



Arch. : Marek Deyl & Jan Sesták



Arch. : Ron Arad



Arch. : RAD



Réalisation : Barrisol®
Métal argenté - Silver metal - Metall Silber



Réalisation : Construction CRD
Métal argenté - Silver metal - Metall Silber



Arch. : Millenium Construction
Métal argenté - Silver metal - Metall Silber



Barrisol® Les Métals® The Metals Die Metalle



Assas cafeteria

Barrisol® propose une gamme de finition métal en version argentée, fleur de métal, vert métal, laiton, rose métal pour réaliser tous vos projets, aussi bien pour des projets en formes 3D, acoustiques, imprimés ou encore en Perfodesign®. L'avantage de cette solution, associée aux qualités des produits Barrisol®, réside dans un design unique, un poids très léger, ainsi qu'une accessibilité permanente.

Les toiles de la gamme Les Metals® sont comme le reste de la gamme Barrisol®, elles sont disponibles en version acoustique A15, A20, A30 et A40.

De plus, les toiles de la gamme Les Metals® sont 100% recyclables et sont 20 fois plus légères que du métal.

Barrisol® offers a finishing touch of silver metal, flowery metal, green metal, milky metal, and rose metal in order to realize all your projects whether they are in 3D form, acoustic or printed version or even Perfodesign®. The advantage of this solution, combined with the quality of Barrisol®'s products, lies within a unique design, a light weight and a constant availability. The membranes of the Les Metals® range are like the rest of the Barrisol® range, they are available in acoustic version A15, A20, A30 and A40. On top of that, the collection Metals Membrane offers products made of 100% recyclable fabric and 20 times lighter than metal.

Barrisol® bietet ein Sortiment mit Metallbeschichtung in den Versionen Silber, Blumenmotiv, Grün Metallic, Messing, Rosa Metallic, um alle ihre Projekte verwirklichen zu können, sowohl ihre 3D-Projekte als auch ihre Projekte in bedruckter Version oder in Perfodesign®. Der Vorteil dieser Lösung, die mit den Eigenschaften der Produkte von Barrisol® kombiniert wird, besteht in einem einzigartigen Design, einem geringen Gewicht sowie in einer ständigen Zugänglichkeit. Die Folie des Sortiments Les Metals® sind wie das gesamte Sortiment Barrisol® in den Akustikversionen A15, A20, A30 und A40 erhältlich. Darüber hinaus sind die Folien des Sortiments Les Metals® zu 100 % recycelbar und 20-mal leichter als Metall.



Arch. : MSM design
Métal argenté - Silver metal - Metall Silber



360°

VIDEO



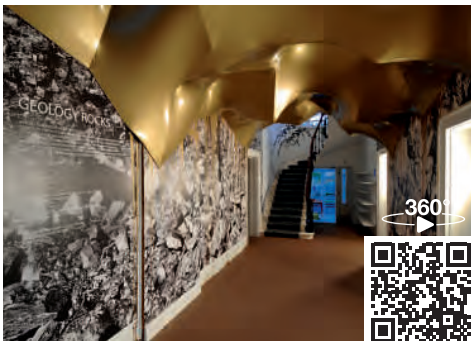
Arch. : Christian Laquerrière
Métal laiton - Brass metal - Metall Messing



Arch. : Michal Kutálek
Vert métal et métal laiton - Green metal and Brass metal -
Metall Grünes und Metall Messing



Arch. : Studio Plus
Métal argenté - Silver metal - Metall Silber



Réalisation : PJC Acoustics
Métal laiton - Brass metal - Metall Messing



Design : Alfons Tost Decoracion - Barcelona



Design : Shirin navab & Farid Mortavazi



Réalisation : Eurasia

Barrisol® Les Daims Ambiance® The Suede ■ Die Ambienten Wildleder



Sandcrawler Lucas



Özyegin University

Pour donner une ambiance chaleureuse, le daim habille vos murs et vos plafonds. Le daim s'adapte aussi très bien pour les formes 3D. Toute la gamme Barrisol® Daims Ambiance® est disponible en version acoustique dans les perforations A15, A20, A30, A40. Il est également possible d'intégrer en complément de la fibre optique, pour un résultat unique ou bien de l'imprimer. La toile Barrisol® Daims Ambiance® peut être combinée à d'autres finitions Barrisol® : translucide/miroir ou encore satinée/translucide.

In order to provide a cosy atmosphere, the Suede suits your wall and ceiling. The suede also adapts very well for 3D shapes. All of the Suede Barrisol® collection is available in an acoustic version with the perforations A15, A20, A30 and A40. It is also possible to integrate a complementary optical fiber system in order to obtain a unique or printable result. The membrane Barrisol® Daims Ambiance® can be associated with other Barrisol® finishing touches: translucent/mirror or satin/translucent.

Wenn Sie Ihren Räumen eine gemütliche Atmosphäre verleihen wollen, ist Wildleder die ideale Wand- und Deckenverkleidung. Es passt sich auch hervorragend an 3D-Formen an. Das gesamte Sortiment Barrisol® Daims Ambiance® ist in Akustikversion mit den Perforationen A15, A20, A30 und A40 erhältlich. Um ein einzigartiges Erscheinungsbild zu erzielen, kann es mit Glasfaser kombiniert oder auch bedruckt werden. Das Gewebe Barrisol® Daims Ambiance® kann mit anderen Ausführungen von Barrisol® kombiniert werden: Transluzent/Spiegelleffekt oder auch Seidenglanz/Transluzent.



Arch. : Aedas Architects



Arch. : Samad Gashov



Arch. : Erginoğlu & Çalışlar Architecture

Daims gris, Translucide, Satiné vert - Gray suede, Translucent, Green satin - Grau beflockt, lichtdurchlässig, grün satiniert



Combinaison de toile miroir, de toile translucide « Athéna » et de toile daim - Combination of mirror membranes, "Athena" translucent membranes and suede membranes
Kombination aus Spiegelfolie, lichtdurchlässiger Folie „Athéna“ und beflockter Folie



Arch. : A. Di Mattia

Barrisol® Creadesign®



Barrisol CreaDesign® est une innovation en matière de finition. Le flocage de motifs en daim sur les toiles Barrisol®, sur mesure selon votre création, apporte une perception visio-tactile à la toile. Déjà 8 motifs sont applicables en plus de votre propre création !

Associée à Barrisol Lumière® et à Lumière Color® la gamme Barrisol Creadesign® Lumière® permet de créer les ambiances les plus originales.

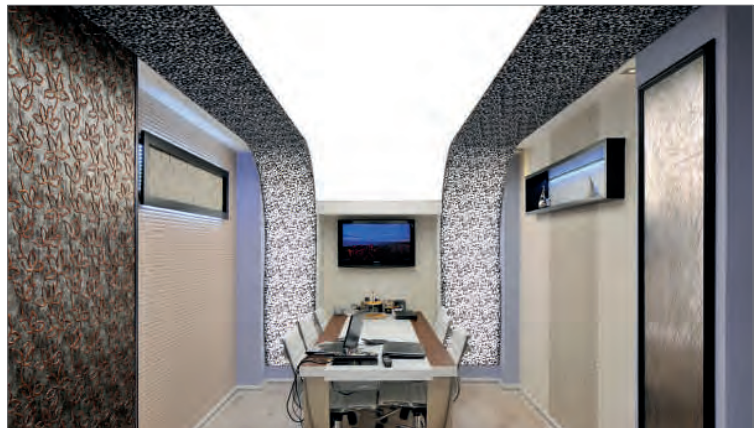
Barrisol CreaDesign® is an innovative finish. The flocking of patterns in brushed suede on Barrisol® membranes brings a visio-tactile perception. More than 8 motives are available in addition to your own designs ! We can realize your design pattern by exact measurements on your creation. Associated with Barrisol Lumière® and Lumière Color®, CreaDesign® allows the creation of the most original atmospheres and moods in your interior space.

Barrisol CreaDesign® ist eine innovative Oberflächengestaltung. Das Be-flocken der Barrisol® Spanndecken mit Veloursmaterial gibt Ihrer Creation einen zusätzlichen speziellen visio-taktilen Oberflächeneindruck. Es stehen bereits 8 Motive zur Verfügung, die Sie zusätzlich zu Ihren eigenen Projekten verwenden können! Ihr Design - maßgeschneidert für Ihre Räume!

In Kombination mit Barrisol Lumière® und Lumière Color® bietet das Programm Barrisol CreaDesign® Lumière® die Möglichkeit, noch originellere Einrichtungen zu schaffen.



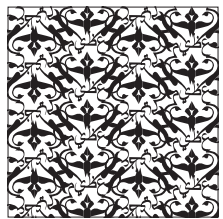
Arch. : Nihal Sezgi



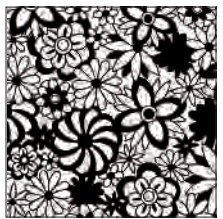
Arch. : Barrisol® Izmir/Turkey - Yezmir Yapı show-room



BCA Zebra



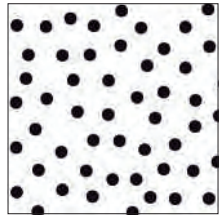
BCO Orient



BCD Floral



BCF Spirale



BCG Dot



BCH Zen



BCJ Zèbre



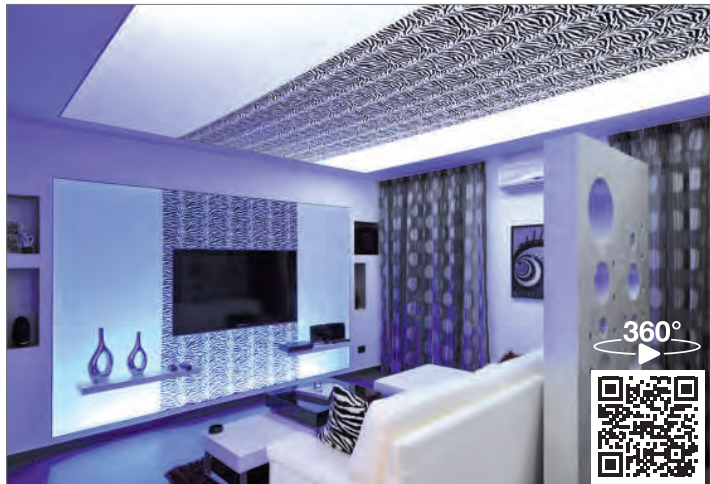
+ couleurs de flocage et finitions de toile*

+ flocking colours and sheet finishes*

+ Beflockungsfarben und Deckenoberflächen *

* Liste des couleurs et finitions à consulter sur www.barrisol.com - *You can view the list of colours and finishes on www.barrisol.com

*Liste der Farben und Oberflächen abrufbar unter www.barrisol.com



Arch. : Eduardo Corvaia



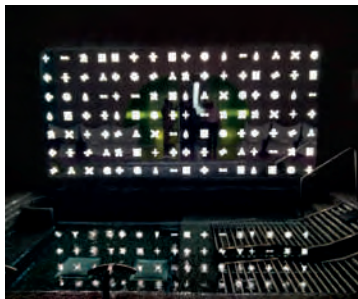
Réalisation : Barrisol®



Arch. : Barrisol® Finland



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Arch. : Levent Kuruşçu



Réalisation : Barrisol®



Barrisol® Perfodesign®



Sinsay Split


 One Thousand
Museum

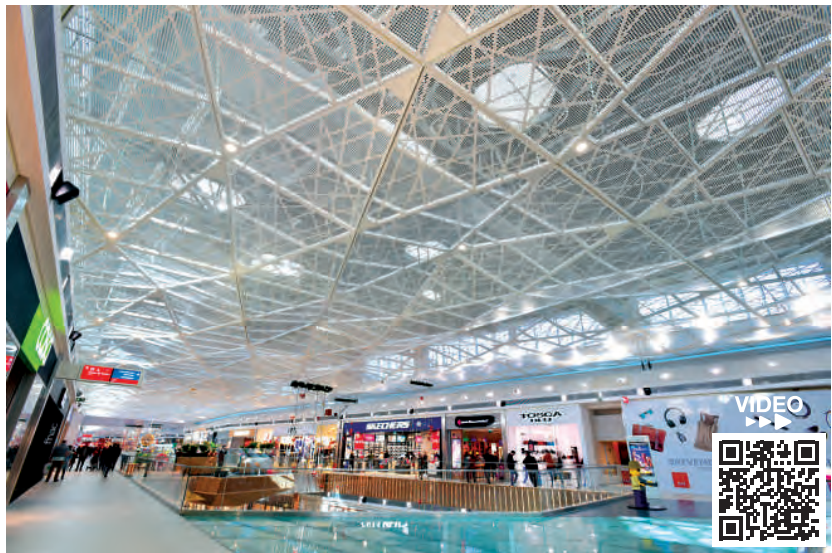

Ikea Loule

Barrisol® Perfodesign® crée le décor qui vous enchantera, nous perforons les toiles Barrisol® selon le design que vous avez choisi. Les toiles Barrisol® Perfodesign® peuvent être rétroéclairées en combinant une toile perforée et une toile translucide, ce qui transmettra la lumière de votre choix par les perforations. Vous pouvez choisir tous types de motifs pour vos perforations : rond, carré, triangle, ovale et toutes autres formes. Vous pouvez également, grâce aux perforations, créer un texte rétro-éclairé. Les toiles peuvent également être imprimées.

With Barrisol® Perfodesign®, you have the possibility to create a universe of your own, we perforate the membrane according to the design you have chosen. The perforation can simply be done on a Barrisol® membrane or can be back-lighted by combining a perforated membrane to a translucent membrane which will transmit the light of your choice through the perforation. You can choose all types of patterns for your perforations: round, square, triangle, oval and all other shapes. You can also, thanks to perforations, create a text backlit. The membranes can be printed.

Barrisol® Perfodesign® bietet Ihnen die Raumgestaltung, die Sie glücklich macht. Wir perforieren die Barrisol® Spannfolie mit dem Design, das Sie ausgesucht haben. Die Folien Barrisol® Perfodesign® können hinterleuchtet werden, indem eine perforierte Folie mit einer transluzenten Folie, die Licht Ihrer Wahl durch die Perforationen überträgt, kombiniert wird. Für die Perforationen haben Sie die Wahl zwischen allen Arten von Motiven: Kreise, Quadrate, Dreiecke, Ovale und alle anderen Formen. Mithilfe der Perforationen können Sie auch einen hinterleuchteten Text gestalten. Ebenso können die Folien bedruckt werden.





Arch. : BDP London & CPU Retail Architects LDA
Toile "Reverso 1" (X1055) perforée - Membrane "Reverso 1" (X1055) perforated - Gewebe "Reverso 1" (X1055) perforiert

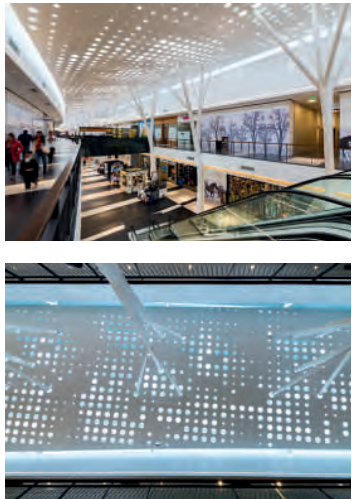


Design Transmobility - Perfodesign® & Lumière Color®

360°



Arch. : PFZ Arquitectos
Toile "Reverso 1" (X1055) perforée - Membrane "Reverso 1" (X1055) perforated - Spannfolie "Reverso 1" (X1055) perforiert





Design : Descines



Realisation Barrisol®



Arch. : Edoardo Corvaià



Arch. : SARL Béatrice Oréal



Barrisol®

Fibres Optiques

Fiber Optics

Glasfaserlösungen

Espace culturel
Leclerc

Çamlıca House

Private
Swimming Pool

Créez une constellation sur votre plafond. Barrisol® Fibres Optiques vous propose de sublimer votre éclairage avec ses différentes finitions et possibilités de décors. Grâce à une impression numérique de haute qualité dans laquelle sera insérée plusieurs brins de fibres optique, votre plafond se transformera en un ciel étoilé.

Create a galaxy on your ceiling. Barrisol® Fiber Optics offers to enhance your lighting with different finishes and possibilities of scenery. Thanks to a high definition digital printing in which will be inserted several optical fiber strands, your ceiling will turn to a starry sky.

Kreieren Sie eine Galaxie auf Ihre Decke. Barrisol® Glasfaserlösungen bieten Ihnen eine breite Auswahl an unterschiedlichen Beleuchtungsformen auf verschiedenen Oberflächen um einzigartige Szenarien zu schaffen. Die Kombination eines hochauflösenden Digitaldrucks mit Glasfaserlichtleiter verwandelt Ihre Decke in einen Sternenhimmel.



Réalisation : Barrisol®



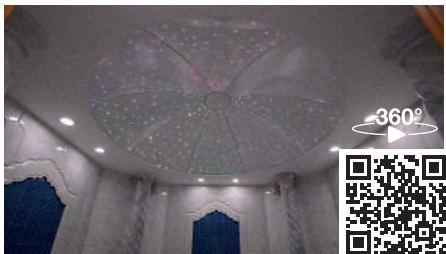
Arch. : Konrad Loesh



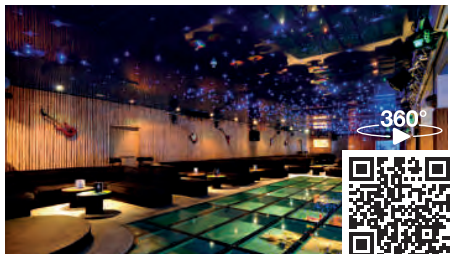
Arch. : KY Architecture - Koray YAVUZER



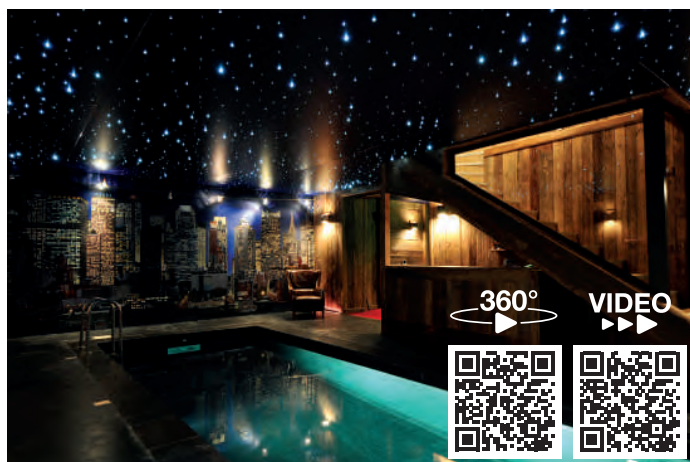
Architecte : HTT Creative



Arch. : Hakan Külahçı



Réalisation : BARRISOL®



Arch. : M. Da Rocha St. J.P Technique



Arch. : İşilay Gençer



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : STX Europe



Réalisation : Barrisol®

Barrisol® IMO



Le Grand Cru



Carnival Destiny



Grâce à sa composition spécifique, la toile Barrisol® s'adapte parfaitement dans les lieux humides. Utilisées en neuf ou en rénovation, les toiles Barrisol® sont certifiées 100% utilisables pour les constructions navales, qu'il s'agisse de yacht ou d'autres types de bateaux tels que des bateaux de plaisance ou de croisière. Elles répondent aux exigences du test de la perméabilité à la vapeur d'eau et peuvent ainsi être installées dans tous les lieux humides (bateaux, piscines, spas, etc.).

Avantages de la gamme Barrisol® IMO :

- Pas de vibration
 - Résiste à l'humidité
 - 20 fois plus légère
- Faible poids : 220 g en moyenne (hors structure)

Thanks to its specific composition, the Barrisol® fabric adapts perfectly in humid places. Used in new or renovated, Barrisol® membranes are certified 100% usable for shipbuilding, whether it is yacht or other types of boats such as pleasure boats or cruise. They meet the requirements of the test permeability to water vapor and can thus be installed in all wet places (boats, pools, spas, etc.).

Advantages of the Barrisol® IMO range:

- No vibration
- Moisture resistant
- 20 times lighter

Low weight: 220g on average (excluding structure)

Dank seiner spezifischen Zusammensetzung eignet sich das Gewebe von Barrisol® hervorragend für feuchte Räume. Die Gewebe von Barrisol® sind als 100 % schiffstauglich zertifiziert, sowohl für Neueinrichtungen als auch für Renovierungen, ob es sich um Yachten oder andere Arten von Freizeitbooten oder Kreuzfahrtschiffen handelt. Sie wurden erfolgreich auf Wasserdampfdurchlässigkeit

getestet und können deshalb in allen feuchten Räumen verlegt werden (Schiffe, Schwimmäder, Spa-Einrichtungen usw.)

Vorteile der Barrisol® IMO-Reihe:

- Keine Vibration
 - Feuchtigkeitsresistent
 - 20 mal leichter
- Geringes Gewicht: 220g im Durchschnitt (ohne Struktur)



Arch. : Atkin Global - Photo du bateau vue de l'extérieur
Photo of boat viewed from the outside
Foto des Boots von außen betrachtet : Baldwin040°
Oasis of the Sea



Réalisation : Barrisol® - Interior Design : Vertti Kivi & Co.
Viking Line Grace



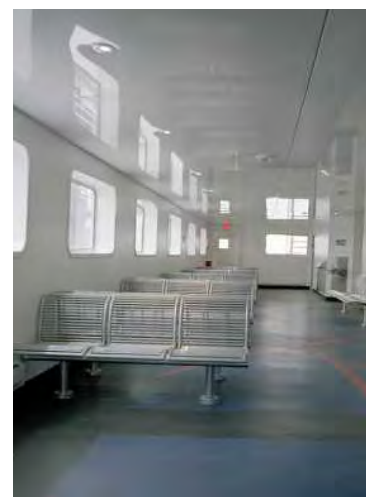
Réalisation : Escapades Memphremagog
Bateau «Le Grand Cru»



Réalisation : Barrisol® - Welch
Carnival Destiny



Arch. : IDO
Ferry Pendik



Réalisation : Barrisol®
Traversier Alphonse des Jardins



Design : Studio Massaud



Design : Bell & Ross



Design : Manuel Galvez

Barrisol®

Stands & structures événementielles
Exhibition stands and event structures system
Messestände und Events



Stand Presbeton

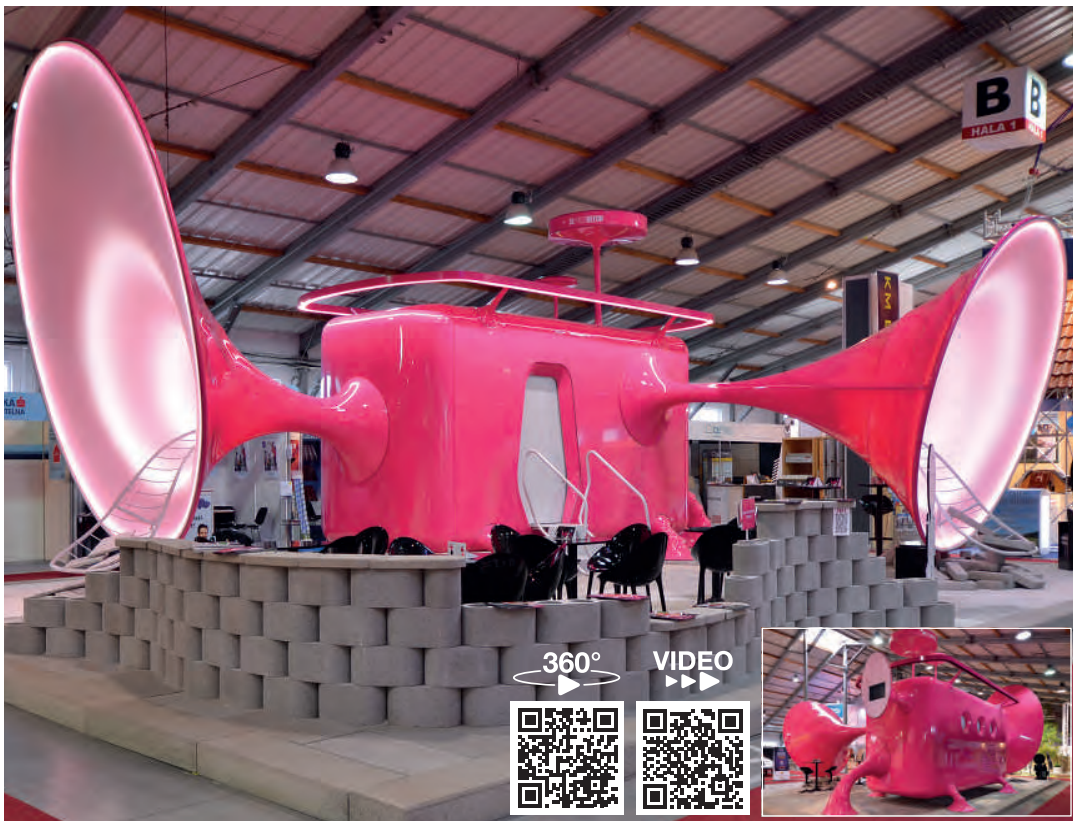
FOPE
Baselworld

Arch. : Grisdainese

Barrisol® Stand associe les structures Syma® avec ses toiles pour la réalisation de structures événementielles. Avec les nombreuses solutions Barrisol®, tous types de stands peuvent être conçus des plus simples au plus structurés. Barrisol® permet une grande variété de finitions et garantit une pose rapide et un démontage facile.

Thanks to Barrisol® Stand associated with the Syma® structures system, event and exhibition stands, from the simplest to the most audacious forms can be realized in a multitude of shapes, sizes and finishes. By utilizing the full Barrisol® membrane range and solutions, almost anything is possible. Barrisol® allows a wide variety of finishes and guarantees quick installation and easy removal.

Barrisol® Stand kombiniert die Konstruktionen Syma® mit den Spanndecken und erzeugt so Formen für Messestände. Mit zahlreichen Lösungen von Barrisol®, ist die Umsetzung jedes Designs, von den einfachsten bis zu den kompliziertesten Strukturen möglich. Barrisol® ermöglicht eine Vielzahl von Oberflächen und garantiert eine schnelle Verlegung und einfache Demontage.



[360°](#) [VIDEO](#)
 



Arch. : Michal Kutálek



Arch. : Estudio Blaustein & Asoc. S.R.L.



Arch. : Conticello Arquitectos



Arch. : Karim Azzabi - Studio Design Network



[360°](#) [VIDEO](#)
 

Arch. : Asastudio - Réalisation : Barberis Impianti



Réalisation : Intermedio



Réalisation Barrisol®



Arch. : Reform



Ref.: Danneels - Arch. : Lineos

artolis® by BARRISOL®

Toile textile grande largeur jusqu'à 5 m ■ Textile membrane width up to 5 m ■ Textilgewebe bis 5 m Breite



Documentation



Barco



Private House


 Urban Center
Spain

 Quang Ninh
Museum


Private House

Pour répondre aux exigences de l'architecture d'intérieur, Artolis® offre un ensemble de solutions techniques en grande largeur (jusqu'à 5 m sans soudure ni couture). Les revêtements Artolis® sont parfaitement adaptés pour des applications murales. Artolis® se pose à température ambiante et répond à toutes les normes en vigueur.

Grâce aux technologies d'impression numérique haute définition, vos murs et vos plafonds peuvent être imprimés, soit avec vos propres photos (qualité minimum 300 dpi à 1/10th du format final), soit parmi la plus vaste collection d'images mise à votre disposition : Les Éditions Barrisol®.

To meet interior design requirements, Artolis® offers a set of technical solutions in a wide width (up to 5m: without welds or sewing). Artolis® coatings are perfectly adaptable for wall applications and can be installed in an ambient temperature and respects all applicable standards.

Thanks to HD digital printing technologies, your walls and ceilings can be printed with your own pictures (min. quality 300 dpi, 1/10th from the final format). They can be also printed thanks the Barrisol® Editions, the largest pictures collection.

Um den Ansprüchen der Innenarchitektur zu entsprechen, bietet Artolis® technische Lösungen mit einer Breite bis zu 5m ohne Schweißstelle oder Naht. Die Artolis® Textilien sind für Wandverkleidungen perfekt geeignet.

Artolis® wird auf Raumtemperatur gespannt und entspricht allen gültigen Normen. Dank der digitalen Druck Technologien können wir Ihre Wände und Decke entweder mit Ihren eigenen Bildern (300 dpi min.; 1/10th des Endformats) oder mit der umfassende Bilder Sammlung „Éditions Barrisol®“ bedrucken.



VIDEO

360°

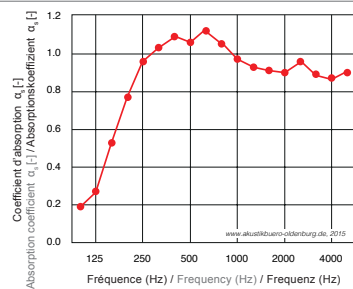


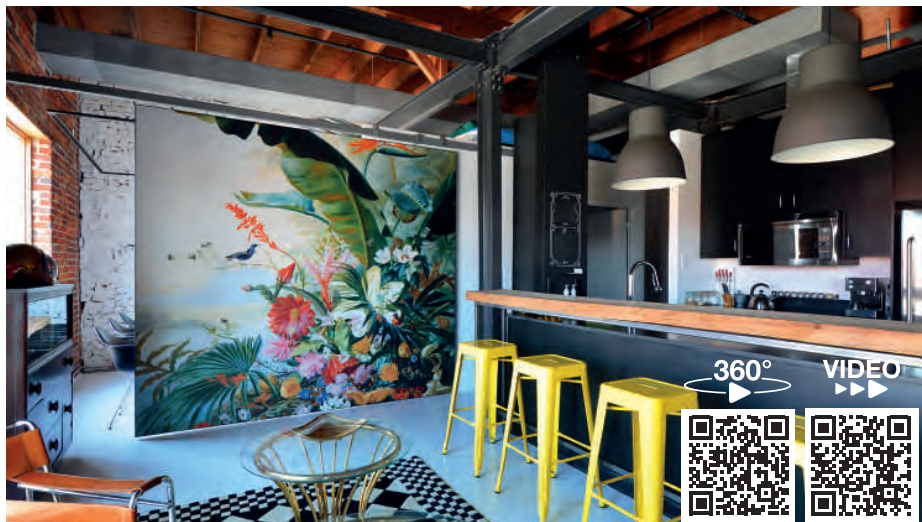
Arch. : Jaspers-Eyers & Partners

Performances acoustiques
Acoustic performance
Akustische Leistungen

NRC = 0.95
SAA = 0.98
 $\alpha_w = 1.0$

classe - class - Klasse: A





Arch. : Frédéric Morin



Arch. : Katarzyna Zachariasz-Rybak



Arch. : Javier Zueco Sánchez - Lorenzo Tomás Gabarrón



Cinéma de Blaye - Arch. : adh (Doazan + Hirschberger & associés)



Design : Zülfikar YILDIRIM



Arch. : Dr Salvador Perez Arroyo



Arch. : M-OFIS Architecture



Réalisation : Barrisol®



Arch. : Basic Architects



Arch. : Ignacio Mendez CBRE



Showroom Barrisol® Kordekor



Arch. : IA Interior Architects, London



Arch. : Nikolay Traykov from America for Bulgaria Foundation



Arch. : Duo-Plan

artolis phoenix renaissance

by BARRISOL®

La gamme textile bi-matière 100% recyclable ▪ The bi-material textile range 100% recyclable
Die Textilreihe aus zwei Materialien 100% wiederverwertbar



Documentation



Artolis Phoenix renaissance® a la capacité d'être recyclée grâce à sa toile polyester sur laquelle est appliquée une enduction biodégradable. Cette solution innovante est disponible en grande largeur : jusqu'à 5m sans soudure ni couture.

Tout comme la gamme Artolis®, les toiles Artolis Phoenix Renaissance® sont parfaitement adaptées pour des applications murales.

Nos profilés Artolis® by Barrisol sont conçus pour être antidérapants et faciliter considérablement l'installation des toiles.

Artolis Phoenix renaissance® can be recycled thanks to its polyester sheet with a biodegradable coating.

This innovative solution is available in wide widths: up to 5m without welding or sewing! Like the Artolis® range, Artolis Phoenix Renaissance® sheets are perfectly adapted for wall applications.

Our Artolis® by Barrisol profiles are designed to be anti-slip to facilitate the installation of the sheets.

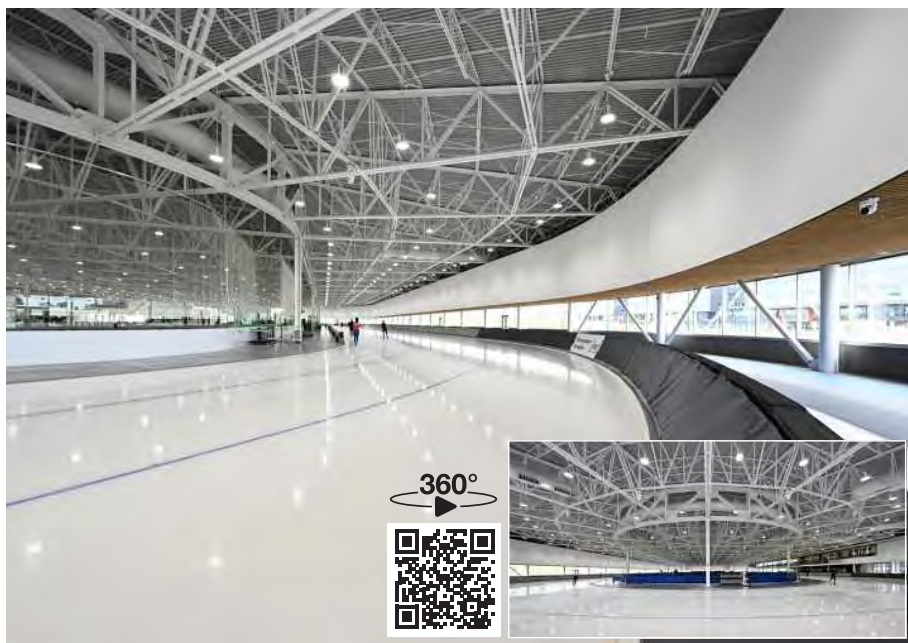
Artolis Phoenix renaissance® hat die Fähigkeit, dank seines Polyestergewebes, auf das eine biologisch abbaubare Beschichtung aufgetragen wurde, recycelt zu werden.

Diese innovative Lösung ist in großen Breiten erhältlich: bis zu 5 m ohne Schweißnähte oder Nähte! Wie das Artolis®-Sortiment sind auch die Artolis

Phoenix Renaissance® Folien perfekt für Wandanwendungen geeignet. Unsere Artolis® by Barrisol-Profilen sind so konzipiert, dass sie rutschfest sind und die Montage der Leinwände erheblich erleichtern!



Arch. : IA Interior Architects, London



Arch. : Lemay et Ardoises Architecture



Arch. : Barrisol® Kordekor



Realisation Barrisol®



Showroom Barrisol® Kordekor

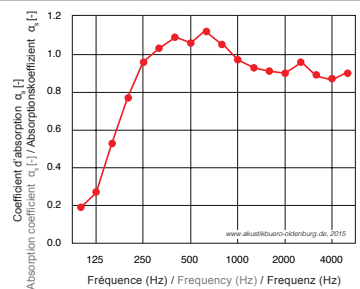


ref. City drawings - Les toits de Paris

Performances acoustiques
Acoustic performance
Akustische Leistungen

NRC = 0.95
SAA = 0.98
 $\alpha_w = 1.0$

classe - class - Klasse: A





Arch. : Frits van Dongen Architects



Arch. : Robert Helmink



Arch. : Frits van Dongen Architects

artolis[®] Bi-stretch[®] by BARRISOL[®]

La toile Artolis[®] Stretch Bidirectionnel et transonore

The Bi-directional and transonic Artolis[®] Stretch ■ Das Artolis[®] Stretch Bidirektional – und Transonor- Gewebe

La toile Artolis[®] Stretch Bidirectionnel et transonore est constituée d'une maille extensible dans les deux sens d'une largeur exceptionnelle de 4,5 m qui se tend à plus de 5 m.

Cette toile est parfaitement adaptée pour les salles de cinéma, l'isolant acoustique absorbe le son comme si il n'y avait pas de revêtement devant. Le tissu est transsonore et permet de restituer le son des haut-parleurs placés à l'arrière. Sa très grande laise permet de traiter des pans de mur en entiers sans raccord. La toile se pose avec les profils et les harpons de la gamme Artolis[®] et permet de faire des formes en 3D.

Classement au feu : B-s1, d0

The bi-directional, transonic Artolis[®] Stretch is constituted an extensible weave in both directions, in an exceptional width of 4.5 m which can be stretched to 5 m. This fabric is perfectly suited to cinema auditoriums - the soundproofing absorbs as well as if there was no covering in front of it. The fabric is transonic and transmits sound beautifully from speakers at the back.

As it is exceptionally wide, you can cover wide swathes of wall without the need for a connection. Install this fabric using the Artolis[®] profiles and harpoons, which let you create 3D shapes.

Fire classification: B-s1, d0

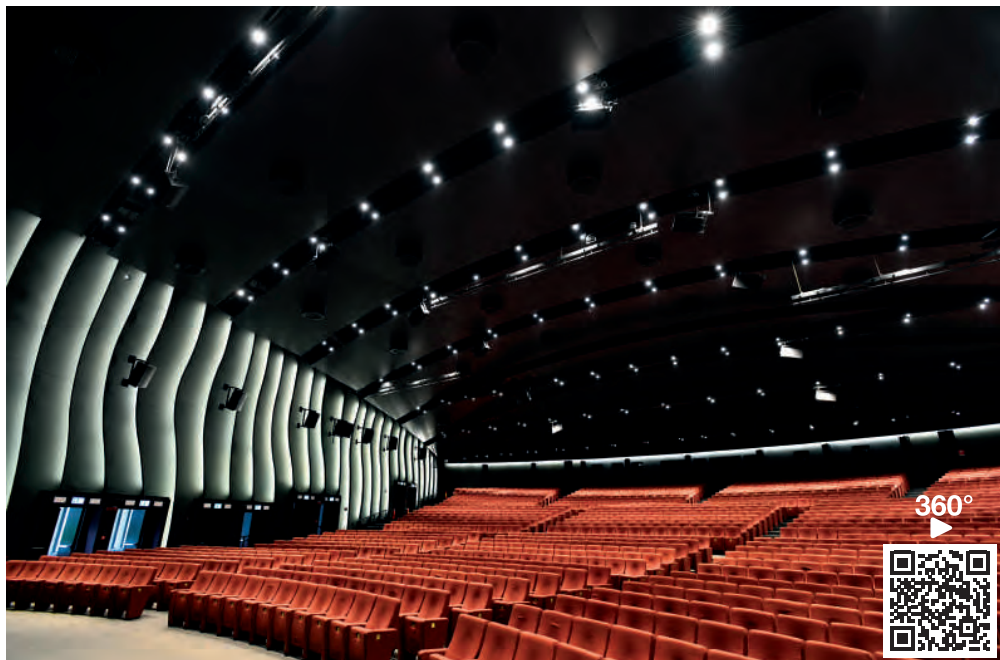
Artolis[®] Stretch Bidirectionnel - bi-elastisch und schalldurchlässig besteht in einem in zwei Richtungen dehnbaren Gewebe, das in der außergewöhnlichen Breite von 4,5 m zur Verfügung steht und auf mehr als 5 m Breite gespannt werden kann.

Dieses Material ist perfekt geeignet für Kinosäle, die Schallsilierung absorbiert den Ton, als gäbe es davor keine Bespannung. Das Gewebe ist schalldurchlässig und erlaubt es, den Ton der dahinter montierten Lautsprecheranlage perfekt wiederzugeben. Die sehr große Maschinenbreite der Bahnen erlaubt es, ganze Wandflächen ohne Stoßkanten zu bespannen. Das Material wird mit Profilen oder Harpunen der Reihe Artolis[®] verlegt und erlaubt die Gestaltung von Formen in 3D.

Brandyverhalten : B-s1, d0



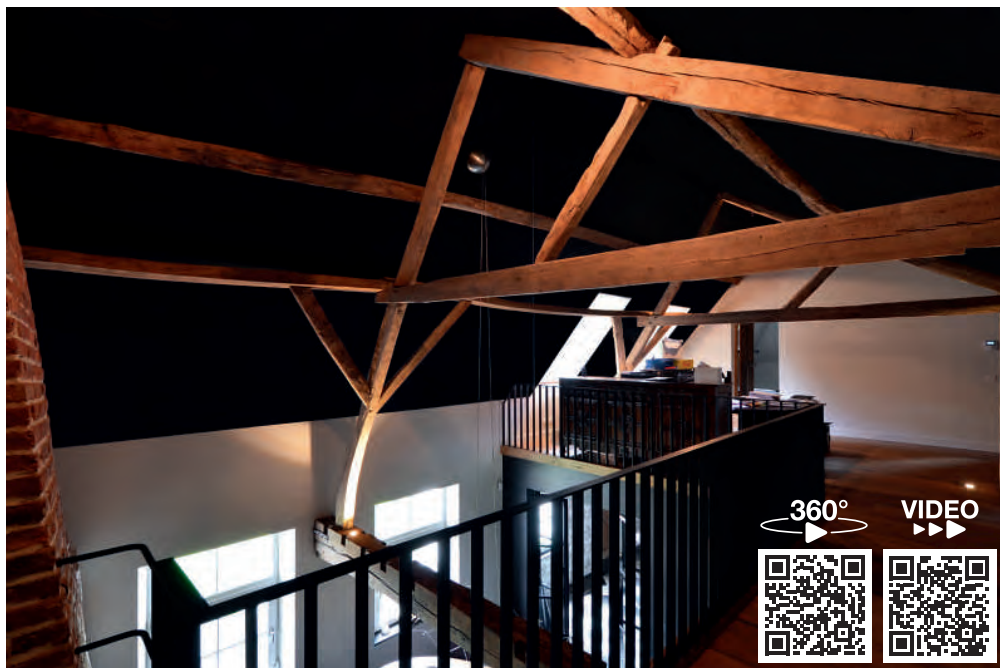
Arch. : Robert Helmink



360°



Arch. : Pina Maugeri et Joern Brandmeyer



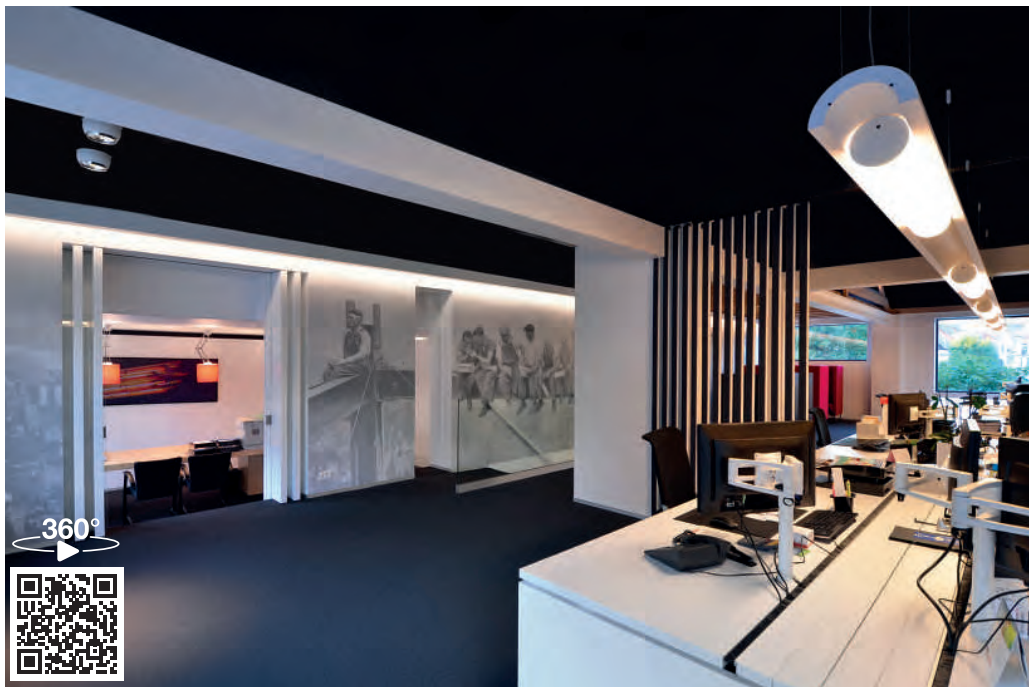
360°



VIDEO



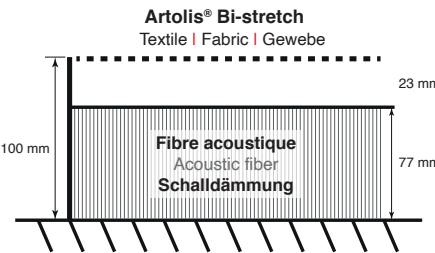
Arch. : Lineos Ontwerpbureau



Arch. : Lineos Ontwerpstudio / Artolis® Bi-stretch® noir - black - schwarz

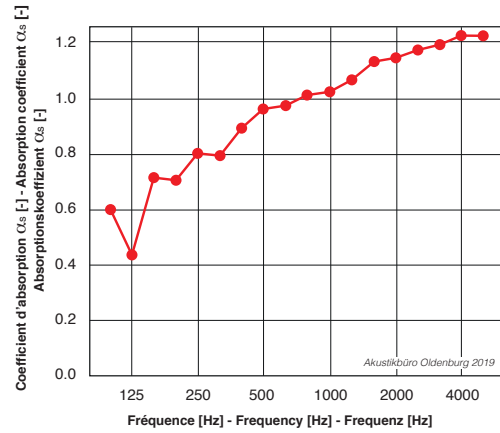
Performances acoustiques | Acoustic performances | Akustische Leistungen

Hauteur de l'installation : 100 mm - Epaisseur de l'isolant : 77 mm | Installation height: 100 mm - Insulation thickness: 77 mm
Gesamtaufbau: 100 mm - Dicke der Dämmung: 77 mm



Coefficient d'absorption sonore α_p
Sound absorption coefficient α_s
Schallabsorptionskoefizient α_p

Frequency [Hz]	α_s [-]
125	0.60
250	0.75
500	0.95
1000	1.00
2000	1.00
4000	1.00



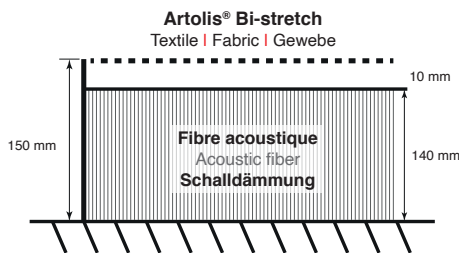
NRC = 1.00
SAA = 0.97
 $\alpha_w = 1.00$
Sound Absorption Class A



Arch. : Robert Helmink / Artolis® Bi-stretch® noir - black - schwarz

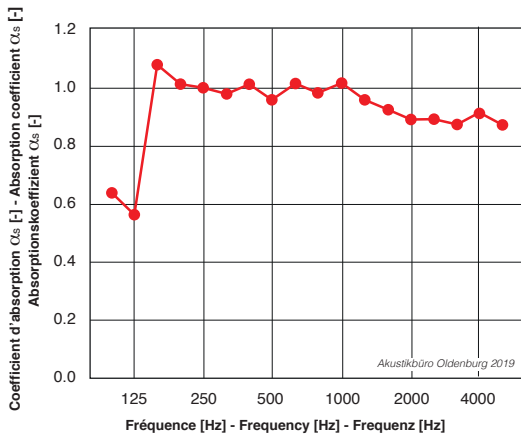
Performances acoustiques | Acoustic performances | Akustische Leistungen

Hauteur de l'installation : 150 mm - Epaisseur de l'isolant : 140 mm | Installation height: 150 mm - Insulation thickness: 140 mm
Gesamtaufbau: 150 mm - Dicke der Dämmung: 140 mm



Coefficient d'absorption sonore α_p
Sound absorption coefficient α
Schallabsorptionskoeffizient α_p

Frequency [Hz]	$\alpha_s [-]$
125	0.75
250	1.00
500	1.00
1000	1.00
2000	0.90
4000	0.90



NRC = 0.95
SAA = 0.97
 $\alpha_w = 1.0$
Sound Absorption Class A

Mesures selon la norme internationale ISO 11654 et américaine ASTM C 423
Measurement according to international standard ISO 11654 and US standard ASTM C 423
Messungen nach der internationales Norm ISO 11654 und der US-Norm ASTM C 423



ecolia® by BARRISOL®

La laine et le bois, pour le meilleur de l'acoustique naturelle
Wool and wood, for the best in natural acoustics
Wolle und Holz, für die beste natürliche Akustik



Documentation



La toile Ecolia® est réalisée en 100% laine naturelle. Ecolia n'a subit aucun procédé chimique avant le traitement anti-feu pour votre sécurité. De par son aspect, elle apporte de la douceur ce qui en fait une matière très appréciée dans le milieu de la décoration.

Les cadres Ecolia sont en bois imputrescible, certifié PEFC/FSC.

Ecolia® sheet is made from 100% natural wool. Ecolia hasn't undergone any chemical processes before its fireproof treatment for your safety. Its soft appearance makes it a much-appreciated material in the world of decoration. Ecolia frames are made from rot-proof, PEFC/FSC-certified wood.

Die Ecolia®-Folie wird aus 100% natürlicher Wolle hergestellt. Zu Ihrer Sicherheit wurde Ecolia vor der Brandschutzbehandlung keinem chemischen Prozess unterzogen. Durch sein Aussehen verleiht es Weichheit, was es zu einem sehr beliebten Material in der Dekorationsbranche macht. Ecolia-Rahmen bestehen aus verrottungsfestem Holz, das PEFC/FSC-zertifiziert ist.



Barrisol propose un seul coloris, car nous utilisons uniquement de la laine non traitée pour réaliser notre toile - Barrisol offers only one color, because we only use untreated wool to make our sheet - Barrisol bietet nur eine Farbe an, da wir nur unbehandelte Wolle für die Herstellung unseres Folie verwenden.



Ref. BEA1

Ecolia,
des cadres aux multiples combinaisons
Frames with multiple combinations
Rahmen mit Mehrfachkombinationen



Suspendus par câbles
Suspended by cables
Aufhängung mit Drahtseil



Vissés au plafond
Screwed to the ceiling
An der Decke angeschraubt



Fixés au mur
Fastened to the wall
An der Wand befestigt



Suspendus par câbles
Suspended by cables
Aufhängung mit Drahtseil



Suspendus entre plafond et sol
Suspended between ceiling and floor
Zwischen Decken und Boden aufgehängt



Fixés au plafond
Fixed to the ceiling
An der Decke befestigt

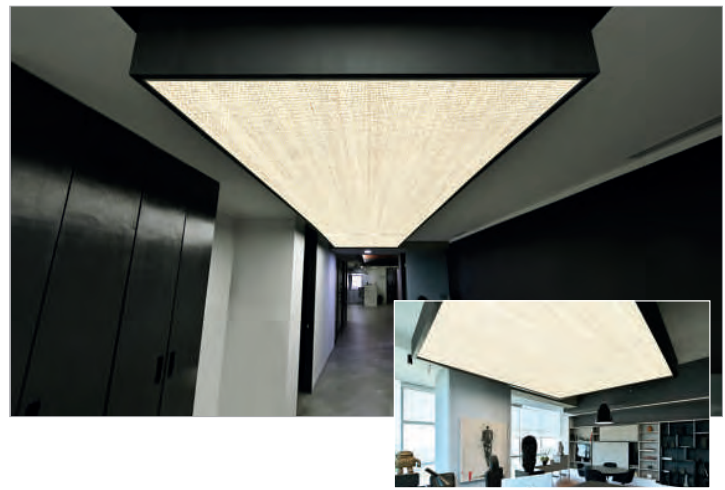
ecolia® lumière

by BARRISOL®

Pour diffuser la lumière, Barrisol associe sa toile translucide Biowood® Flora, réalisée à partir de bois et de plantes avec jusqu'à 92% d'ingrédients naturels et sans pétrole ! La gamme **Les Biowood®** bénéficie des certifications A+ (COV) et Greenguard Gold. Elle est garantie sans phthalate, sans plomb, ni cadmium. Classement au feu Bs1, d0.

To diffuse the light, Barrisol associates its translucent Biowood® Flora sheet, from wood and plants with up to 92% natural ingredients and without petroleum! **The Biowood® range has A+ (VOC) and Greenguard Gold certifications. It is guaranteed free from phthalates, lead and cadmium. Fire classification Bs1, d0.**

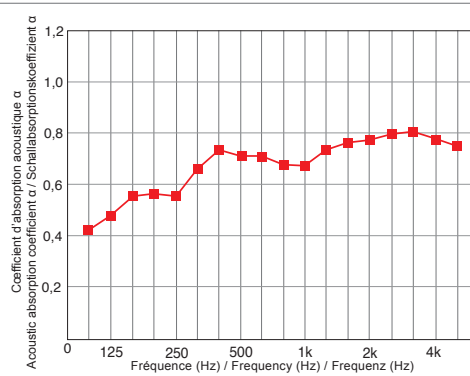
Um das Licht streut, verbindet Barrisol seine lichtdurchlässige Folie Biowood® Flora, mit bis zu 92% natürlichen Inhaltsstoffen hergestellt und alles ohne Erdöl! Die Produktreihe **Die Biowood®** verfügt über die Zertifizierungen A+ (VOC) und Greenguard Gold. Sie ist garantiert phthalat-, blei- und cadmiumfrei. Brand-schutzklasse Bs1, d0.



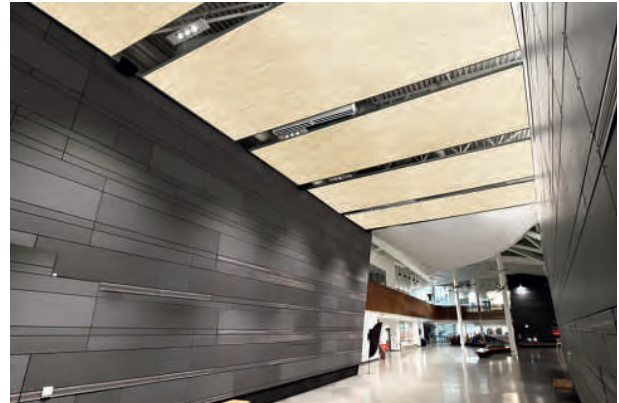
Performances acoustiques
Acoustic performance
Akustische Leistungen



NRC = 0.70
SAA = 0.70
α_w = 0.75
classe - class - Klasse: C



PV disponible sur simple demande / PV available upon request / Prüfprotokoll auf Nachfrage verfügbar





Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Barrisol® Dalrenov®

Solution rénovation ▪ Retrofit Solution ▪ Renovierungslösungen



Private Office

Ce système novateur permet la rénovation des dalles de plafonds soit avec la gamme Barrisol®, soit avec la gamme textile Artolis®. Conçue pour s'adapter à la dalle existante, la toile Barrisol® est fixée sur un rail périphérique posé autour des dalles à rénover.

Le confort acoustique conféré par les dalles est ainsi conservé. Dalrenov® s'adapte à toutes les surfaces de dalles de plafonds et son système de fixation facilite la pose. Dalrenov® est déclinée dans toutes les couleurs et différentes matières, permettant de rénover un plafond tout en revisitant la décoration, et réaliser les travaux proprement et progressivement. Dalrenov® permet de rénover sans destruction du matériel existant, tout en évitant le transport et le recyclage coûteux. Le système exclusif Barrisol Dalrenov® bénéficie des qualités techniques et environnementales des toiles Barrisol® étiquetées A+, classées BS1-D0 et BS2-D0.

This innovative system allows the renovation of ceiling tiles with either the Barrisol® range or the Artolis® textile range. Designed to adapt to the existing tile, the Barrisol® sheet is fixed on a peripheral rail around the tile which have to be renovated.

The acoustic comfort confer by the tiles is maintained. Dalrenov® can adapt to each ceiling tiles surface and its fixing system makes the installation much easier, whichever the location. Dalrenov® is available in all colors and finishes, which allows renovating the ceiling with a new decoration unless major reconstruction works. It avoids expensive transport and recycling. The exclusive Barrisol Dalrenov® system benefits from the technical & environmental qualities of Barrisol® sheets labeled A+ and BS1-D0, BS2-D0 rated.

Dieses innovative System erleichtert die Renovierung von Kassettendecken und gibt Ihrer Decke ein zweites Leben. Das Spanndeckenmaterial von Barrisol® ist so ausgelegt, dass es sich an die vorhandenen Konstruktionen anpassen kann, indem es auf einer Schiene befestigt wird, die rings um die Kassette läuft.

So wird auch die Lärmdämmung, die durch die Kassetten erzeugt wird, beibehalten. Dalrenov® passt sich perfekt an alle Deckenplatten an und das Befestigungssystem erleichtert das Verlegen. Dalrenov® steht in allen Farben und unterschiedlichen Materialien zur Verfügung, so dass 250 Oberflächenstrukturen möglich sind. Mit Dalrenov® kann eine Decke renoviert, die Dekoration neu gestaltet und die Arbeit sauber ausgeführt werden. Das exklusive System Dalrenov® nutzt die technischen und ökologischen Eigenschaften der A+ gekennzeichneten und BS1-D0 und BS2-D0 klassifizierten Barrisol®Spanndecken.





Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Avant - Before - Vorher



Après - After - Nachher

Réalisation : Barrisol®



Réalisation : Barrisol®



Arch. : Katarzyna Ostaszewska-Kosowski Pracownia



Arch. : Metin Acar



Barrisol® Dalles ■ Tiles ■ Platten

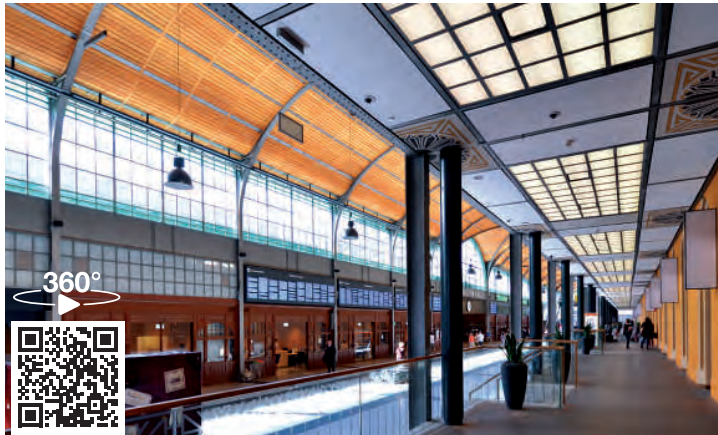
Résidence
Jules Verne

HKX Havas

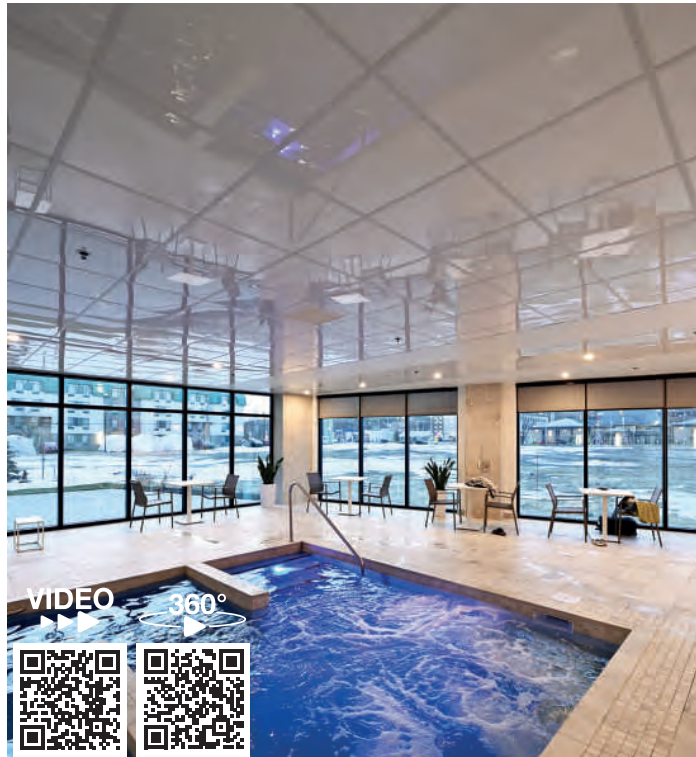
Les dalles en Barrisol® sont des dalles modulaires posées sur des ossatures standards. Classiques, encastrées, lumineuses ou encore imprimées, les dalles Barrisol® offrent une finition unique et la même accessibilité qu'un système de dalles.

Barrisol® tiles are modular tiles installed on standard aluminum frames. Classic, embedded, lighted or printed, Barrisol® tiles offer a unique finish and the same accessibility as a classic ceiling tiles system.

Barrisol® Platten sind lackiert, bedruckt, beleuchtet oder befolkt und werden auf die Struktur eingelegt. Sie bieten die gleiche Zugänglichkeit wie ein übliches Plattsensystem.



Arch. : Grupa 5 Architekci - Dalles lumineuses



Design : CAMDI DESIGN

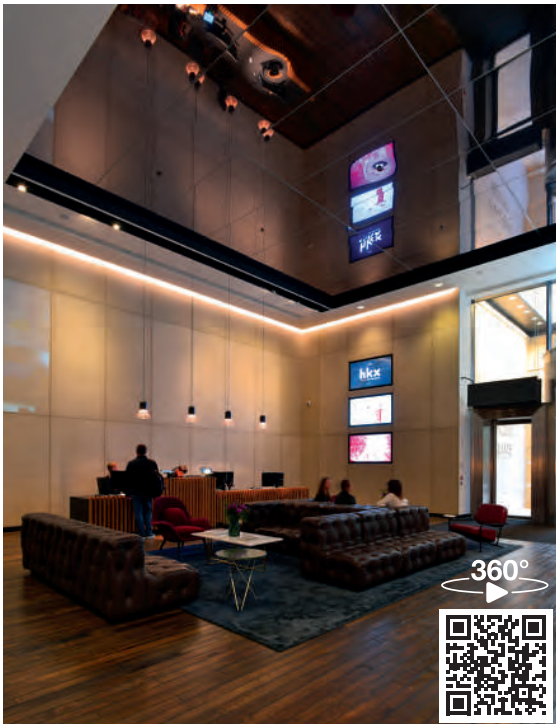
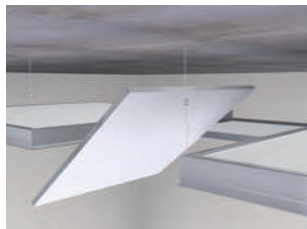
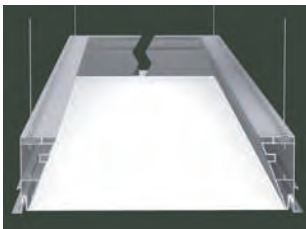
Installation des dalles Barrisol® - Barrisol® tiles's installation - Verlegung von Barrisol® Platten



Dalles Barrisol® en double peau avec l'utilisation de séparateurs BS355/22. Idéales pour les dalles lumineuses.

Barrisol® tiles in double skin with the use of BS355/22 separators. Ideal for lighted tiles.

Doppelagige Barrisol® Platten mit Trennprofil BS355/22. Für Lichtplatten sehr gut geeignet.



360°
▶



360°
▶▶▶

Arch. : MCM architects - Dalles miroir



Design : Dilman



Réalisation : Savi



Réalisation : Savi



Réalisation : Savi

Barrisol® Trempo®



Documentation



Trempo

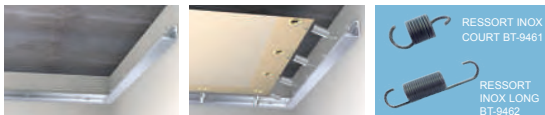


Solpark
Kleszczow

Fixation par laçage - Fixation by lacing - Befestigungssystem mit Schnüren



Fixation par ressorts - Fixation by spring - Befestigungssystem mit Federn



Barrisol Trempo® est une solution originale.

Les 230 coloris et 15 finitions des toiles Barrisol® peuvent être tendues grâce à Barrisol Trempo®, système de fixation unique par laçage ou ressort. Il est idéal dans les grands espaces.

Barrisol Trempo® is an original solution.

The 230 colours and 15 finishes of Barrisol® membranes can be utilized with the Barrisol Trempo® system. This fixation system by way of lacings or springs is unique and ideal for large spaces.

Barrisol Trempo® ist ein einzigartiges System.

Jede Barrisol® Folie (230 Farbtönen und 15 Oberflächen) kann mit dem neuen Barrisol Trempo® befestigt werden. Stark geeignet für größere Räume, die Folie wird mit Schnüren oder Federn aufgehängt.



Arch. : Laberelle & Koscierskiw



Arch. : Gensler



Lunaperf 30° - réalisation : Filmatec- M.Elbaz



Réalisation : Thomas Dinisi



Arch. : Włodzimierz Nowakowski



Concept : Mairie de Kirchheim - Réalisation : Barrisol®



Arch. : Richard Kramer et Tanneberg/Haas



Arch. : F. Pfeiffer

Barrisol® Trempoacoustic® α_w jusqu'à up to bis zu 1.0



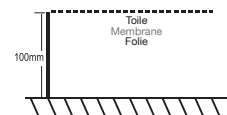
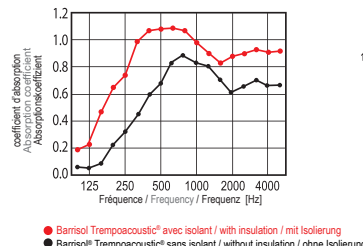
Piscine
Maulburg



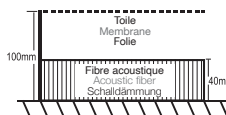
Gym
Harjavalta



Trempoacoustic®



NRC = 0.60
SAA = 0.63
 α_w = 0.60
classe - class Klasse: C



NRC = 0.90
SAA = 0.93
 α_w = 1.00
classe - class Klasse: A

Barrisol Trempoacoustic® se compose de toiles tissées en fils de verre enduits et tendues par le système de fixation Barrisol Trempo® par laçage, ressorts, ou platines. Les toiles Barrisol Trempoacoustic® améliorent le confort acoustique de tous les espaces, intérieurs ou extérieurs.

Trempoacoustic® existe en 12 finitions.

Barrisol Trempoacoustic® is a line of woven membranes more or less aerated, stretched by utilizing the Barrisol Trempo® lacing, spring or platine system. Indoors or outdoors, Barrisol Trempoacoustic® improves the acoustic environment.

Trempoacoustic® exists in 12 finishes.

Barrisol Trempoacoustic® besteht aus Spanndecken, die aus imprägnierten Glasfasern gewebt sind und auf das Befestigungssystem Barrisol Trempo® mit Spannbändern, Federn oder Platinen aufgespannt werden. Die Barrisol Trempoacoustic® Spanndecken verbessern die Raumakustik in allen Räumen, gleich ob innen oder im Freien.

Trempoacoustic® gibt es in 12 Oberflächengüten.

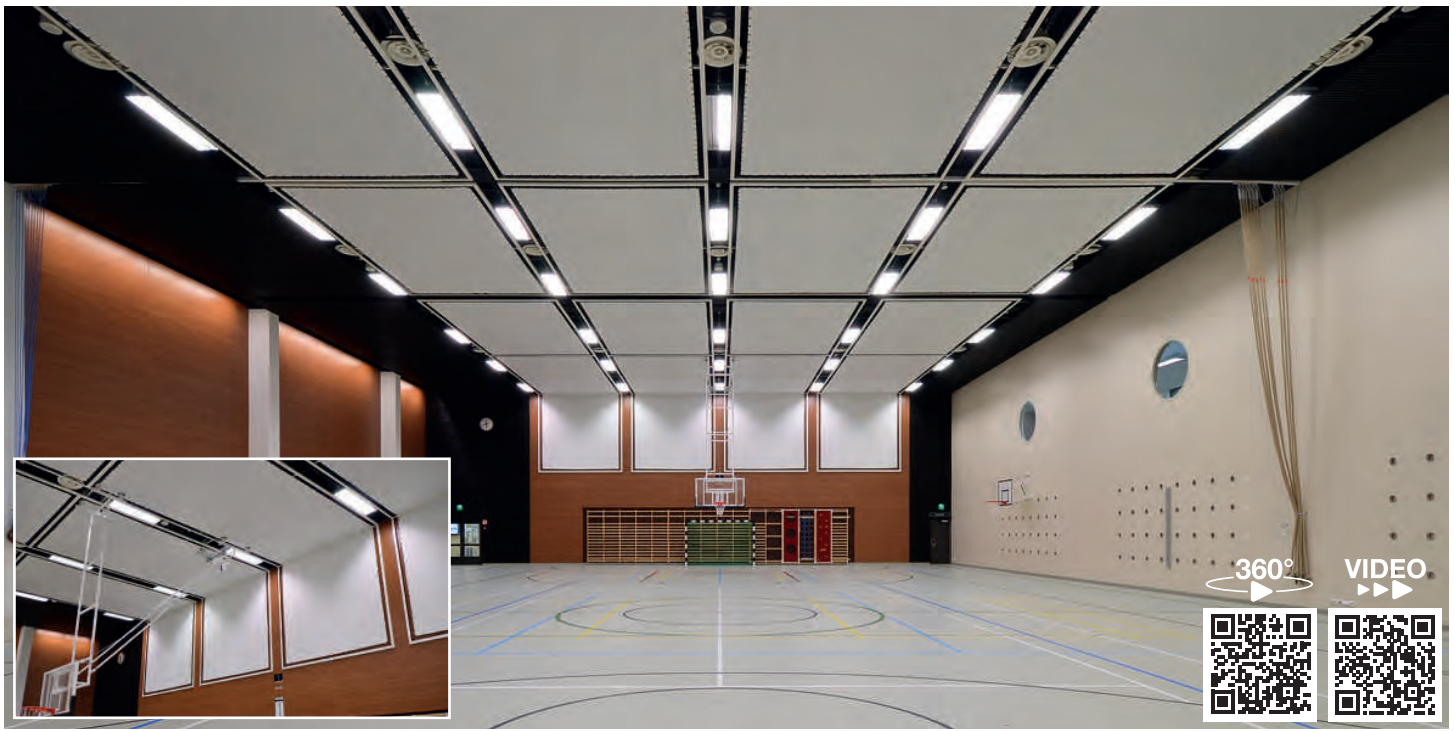


Arch. : Richard Kramer

VIDEO

360°





Arch. : Tapio Antikainen



Réalisation : Barrisol®

Barrisol® au plafond et Trempo Acoustic® aux murs - Barrisol® on the ceiling and Trempo Acoustic® on the walls
Barrisol® an der Decke und Trempo Acoustic® an den Wänden



Arch. : The Uncarved Block



Réalisation : Lionet



Arch. : Jean-Marc Filiatre

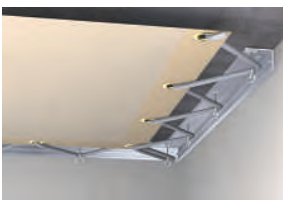
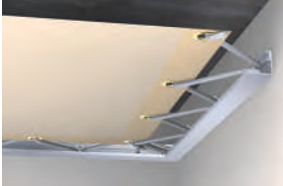


Arch. : Jean-Luc Petithomme

Barrisol® Trempovision®



Documentation



Arch. : S.Piazzon



Réalisation : F. Van Rompu

Barrisol Trempovision® est une gamme de toiles ajourées tendues selon le principe Barrisol Trempo®, par laçage ou ressorts. Les toiles Barrisol Trempovision®, idéales pour des applications en intérieur et en extérieur sont disponibles en 10 coloris et peuvent être imprimées.

Barrisol Trempovision® is a range of stretched open weave membranes, stretched with the Barrisol Trempo® system, by lacing or springs. Ideal for internal and external space, Barrisol Trempovision® membranes are available in 10 colors and can be printed.

Barrisol Trempovision® ist ein Spanndeckenprogramm, das unter Verwendung des Systems Barrisol Trempo®, mit Band- oder Federverspannung eingesetzt wird. Barrisol Trempovision® Spanndecken, die sich ausgezeichnet sowohl für den Einsatz in Räumen und im Freien eignen, stehen in 10 Farbtönen und als bedruckte Variante zur Verfügung.

Trempovision® intérieur - internal application - im Innenbereich



Arch. : Kerem Erginoğlu - Hasan Çalışlar



Barrisol Trempovision®

Trempovision® extérieur - external application - im Außenbereich



Barrisol® Trempovision®



Barrisol® Trempovision®



Arch : Cubyc Architects



Arch. : AIA architectes



Arch. : AIA architectes



Arch. : Javier Magriñá

Barrisol® Santé ■ Health ■ Gesundheit



Cabinet Michaud



Bona Dea Hospital



Dentiste Mattelaer



Clinique St Jean

Les professionnels de santé choisissent les solutions Barrisol pour améliorer leur bien-être acoustique et esthétique ainsi que celui de leurs patients.

Barrisol permet de créer des designs uniques, acoustiques (aw jusqu'à 1.0), climatisants et lumineux, améliorant l'ambiance et le confort des espaces médicaux. La solution Lumière est optimale pour les soins puisqu'elle permet de n'avoir aucune ombre gênante. Faciles à nettoyer et durables, les solutions bien-être Barrisol sont éco-conçues sans substances nocives pour la santé.

En utilisant Barrisol, dentistes - dermatologues - généralistes psychiatres - radiologues... peuvent bénéficier d'un environnement moderne, propre, confortable et apaisant. Les toiles Barrisol peuvent être facilement personnalisées pour correspondre à l'identité visuelle du cabinet médical.

Healthcare professionals choose Barrisol solutions to improve their acoustic and aesthetic well-being as well as that of their patients.

Barrisol makes it possible to create unique designs that are acoustic (aw up to 1.0), air-conditioning and luminous, improving the atmosphere and comfort of medical spaces. The light solution is optimal for care as it eliminates annoying shadows. Easy to clean and durable, Barrisol solutions are eco-friendly and contain no substances harmful to health.

By using Barrisol, dentists - dermatologists - general practitioners - psychiatrists - radiologists... can benefit from a modern, clean, comfortable and soothing environment. Barrisol sheets can be easily customised to match the visual identity of the medical practice.

Medizinische Fachkräfte wählen Barrisol-Lösungen, um ihr akustisches und ästhetisches Wohlbefinden sowie das ihrer Patienten zu verbessern. Mit Barrisol können einzigartige, akustische (aw bis 1.0), klimatisierende und lichtdurchflutete Designs geschaffen werden, die die Atmosphäre und den Komfort in medizinischen Räumen verbessern. Die Lichtlösung ist optimal für den Pflegebereich, da sie keine störenden Schatten wirft. Die Barrisol-Lösungen für das Wohlbefinden sind leicht zu reinigen und langlebig, umweltfreundlich und frei von gesundheitsschädlichen Substanzen.

Durch die Verwendung von Barrisol können Zahnärzte - Dermatologen - Allgemeinmediziner - Psychiater - Radiologen ... von einer modernen, sauberen, komfortablen und beruhigenden Umgebung profitieren. Barrisol-Tücher können leicht individuell gestaltet werden, um der Corporate Identity der Arztpraxis zu entsprechen.

Qualité, sécurité & écologie

Barrisol vous propose des produits conformes à la législation offrant la meilleure note en terme de qualité d'air et en terme d'incendie.
Les produits Barrisol, Les Biosourcés®, sont Bs1, d0 et classés A+ (COV).

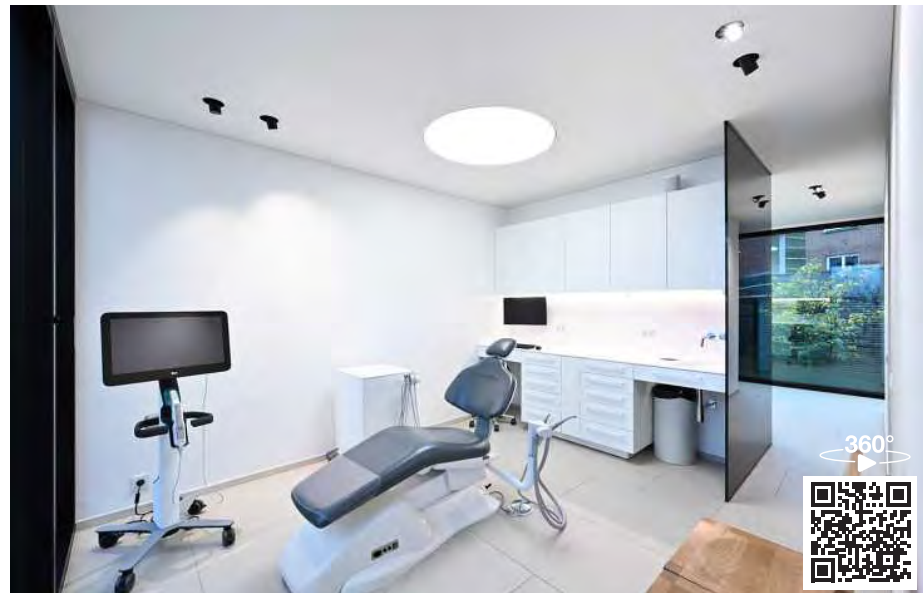
Quality, security & ecology

Barrisol proposes to you products in conformity with the legislation offering the best note in term of quality of air and in term of fire.
Barrisol products, The Biosource, are Bs1, d0 and A+ (VOC) classified.

Qualität, Sicherheit und Ökologie

Barrisol schlägt Ihnen gesetzeskonforme Produkte vor, die die beste Bewertung in Bezug auf Luftqualität und Brandschutz bieten.

Die Produkte von Barrisol, Die Biobasierte, sind Bs1, d0 und A+ (VOC) klassifiziert.



Arch. : Willem Bossier Architecture



Arch. : Factory Architecture



Arch : AIA architectes

Solutions Barrisol Lumière® Lumière Color® & Print Your Mind®

La lumière, la couleur et la personnalisation au service du bien-être de vos patients.

Pour que vos patients se sentent encore plus à l'aise, les solutions Barrisol Lumière®, Barrisol Lumière Color® et Barrisol Print Your Mind® vous permettent d'offrir un espace de détente grâce à une utilisation optimale de la lumière, de la couleur et de l'impression très haute définition pour la personnalisation de vos espaces d'accueil et de soin.

Barrisol Light® - Lumière Color® & Print Your Mind Solutions

Light, colour and personalisation for the well-being of your patients.

To make your patients feel even more comfortable, Barrisol Lumière®, Barrisol Lumière

Color® and Barrisol Print Your Mind® solutions allow you to offer a relaxing space thanks to an optimal use of light, colour and very high definition printing to personalize your reception and care areas.

Lösungen mit Barrisol Lumière® Lumière Color® & Print Your Mind

Licht, Farbe und Personalisierung im Dienste des Wohlbefindens Ihrer Patienten.

Damit sich Ihre Patienten noch wohler fühlen, können Sie mit den Lösungen Barrisol Lumière®, Barrisol Lumière Color® und Barrisol Print Your Mind® durch die optimale Nutzung von Licht, Farbe und sehr hochauflösendem Druck für die individuelle Gestaltung Ihrer Empfangs- und Behandlungsräume einen Ort der Entspannung schaffen.



Realisation Barrisol





Arch : A+Architecture Montpellier



Arch. : Svetoslav Yordanov



Realisation Barrisol



Arch. : Javier Magriñá





Arch. : Javier Magriñá



Arch. : Javier Magriñá

Barrisol Well-being Climatisation pour les espaces de santé

Barrisol optimise l'accueil des usagers dans des halls d'accueil et espaces de soins confortables avec une climatisation homogène sans courants d'air et avec la meilleure acoustique (aw jusqu'à 1.0), pour créer du calme et du bien-être.

Barrisol Clim® featuring Carrier® products apporte un confort thermique optimal (Classe A en chaud et en froid selon la norme ISO 7730) et permet jusqu'à 20% d'économie de consommation énergétique selon la localisation et les caractéristiques du bâtiment.

Avec la solution Barrisol Pure Clim® featuring Carrier products®, la stérilisation par rayonnement UVC permet de débarrasser l'air des virus et bactéries : moins de 30 minutes de fonctionnement du système suffisent à purifier 99,9% de l'air intérieur*. La toile biosourcée utilisée et sa structure en aluminium sont 100% recyclables.

Barrisol Well-being Air conditioning for health care facilities

Barrisol optimizes the reception of users in comfortable lobbies and care areas with a homogeneous air conditioning without drafts and with the best acoustics (aw up to 1.0). Barrisol Clim® featuring Carrier® products provides optimal thermal comfort (Class A in heating and cooling according to the ISO 7730 standard) and allows up to 20% energy savings depending on the location and characteristics of the building. With the Barrisol Pure Clim® solution featuring Carrier products®, sterilization by UVC radiation allows to rid the air of viruses and bacteria: less than 30 minutes operation of the system is enough to purify 99,9% of the indoor air*.

The biosourced sheet used and its aluminium structure are 100% recyclable.

Barrisol Well-being Klimatisierung für Gesundheitseinrichtungen

Barrisol optimiert den Empfang der Nutzer in komfortablen Empfangshallen und Pflegebereichen mit einer gleichmäßigen Klimatisierung ohne Zugluft und mit der besten Akustik (aw bis 1.0), um Ruhe und Wohlbefinden zu schaffen. Barrisol Clim® featuring Carrier® products bietet optimalen thermischen Komfort (Klasse A bei Wärme und Kälte gemäß ISO 7730) und ermöglicht je nach Standort und Gebäudeeigenschaften bis zu 20% Einsparungen beim Energieverbrauch. Mit der Lösung Barrisol Pure Clim® featuring Carrier products® wird die Luft durch UVC-Strahlensterilisation von Viren und Bakterien befreit: Weniger als 30 Minuten Betrieb des Systems reichen aus, um 99,9% der Raumluft zu reinigen*.

Die verwendete biobasierte Folie und das Aluminiumgestell sind zu 100% recycelbar.

*Résultats obtenus par des simulations numériques menées par le laboratoire Carrier
 *Results obtained by numerical simulations out by the Carrier laboratory
 *Ergebnisse aus numerischen Simulationen, die vom Carrier-Labor durchgeführt wurden



Arch. : Devolder architecten



Barrisol Acoustics®



Arch. : Willem Bossier Architecture



Arch : Cubyc Architects

Barrisol GTS® Solution A2-s1, d0



Arch : Risco

Projets d'Exception
Exceptional projects
Einzigartige Projekte

Suite des projets d'exceptions ▪ Continuation of special projects ▪ Fortsetzung der einzigartigen Projekte

HEYDAR ALIYEV CENTER - Azerbaijan



Arch. : Zaha Hadid

TAMPA MUSEUM OF ARTS - USA

2500 m² de Barrisol Acoustics® / 2500 sqm - 26 909.78 sq ft of Barrisol Acoustics® / 2 500 m² von Barrisol Acoustics®



360°



VIDEO



Arch. : Stanley Saitowitz Office / Natoma Architects, Inc.

HOTEL V - Dubai



360°



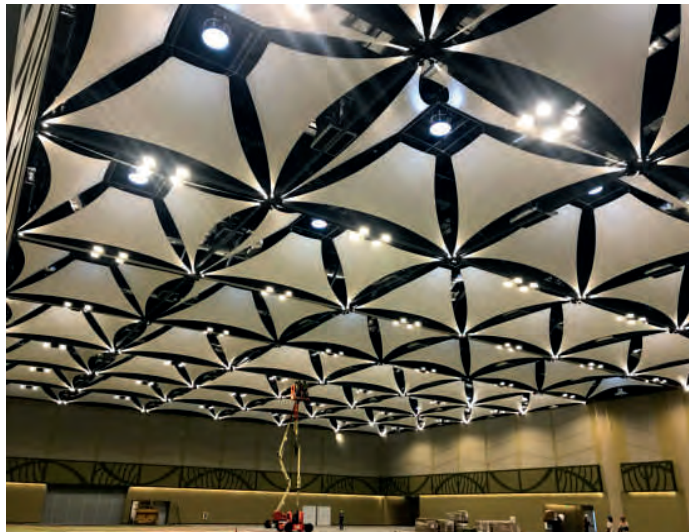
Design : WA International



Design : BS GROUP Taleh Aliyev

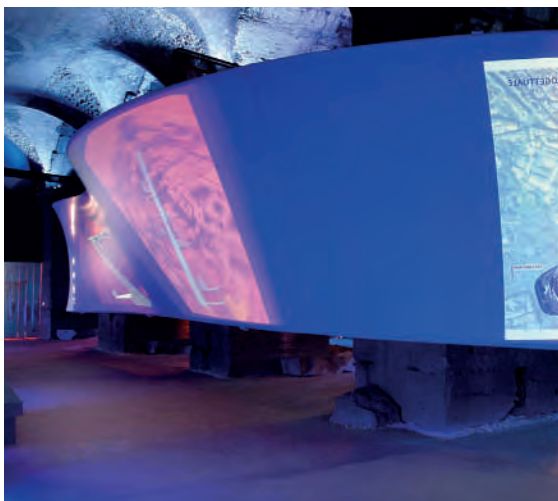
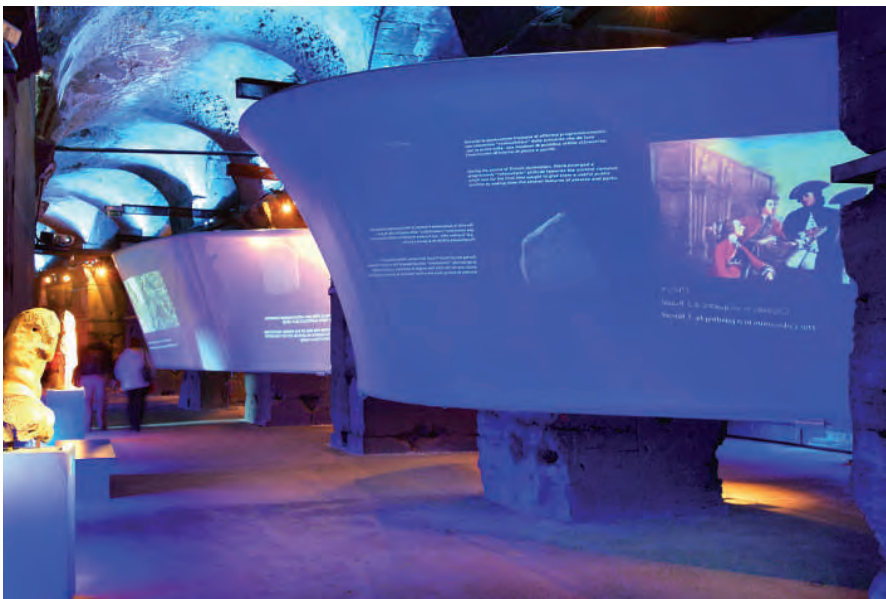
CENTRE NATIONAL DE CONVENTION DU COSTA RICA - Costa Rica

2250 m² de Barrisol Trempo® | 2250 sqm - 24218.8 sq ft of Barrisol Trempo® | 2250 m² von Barrisol Trempo®



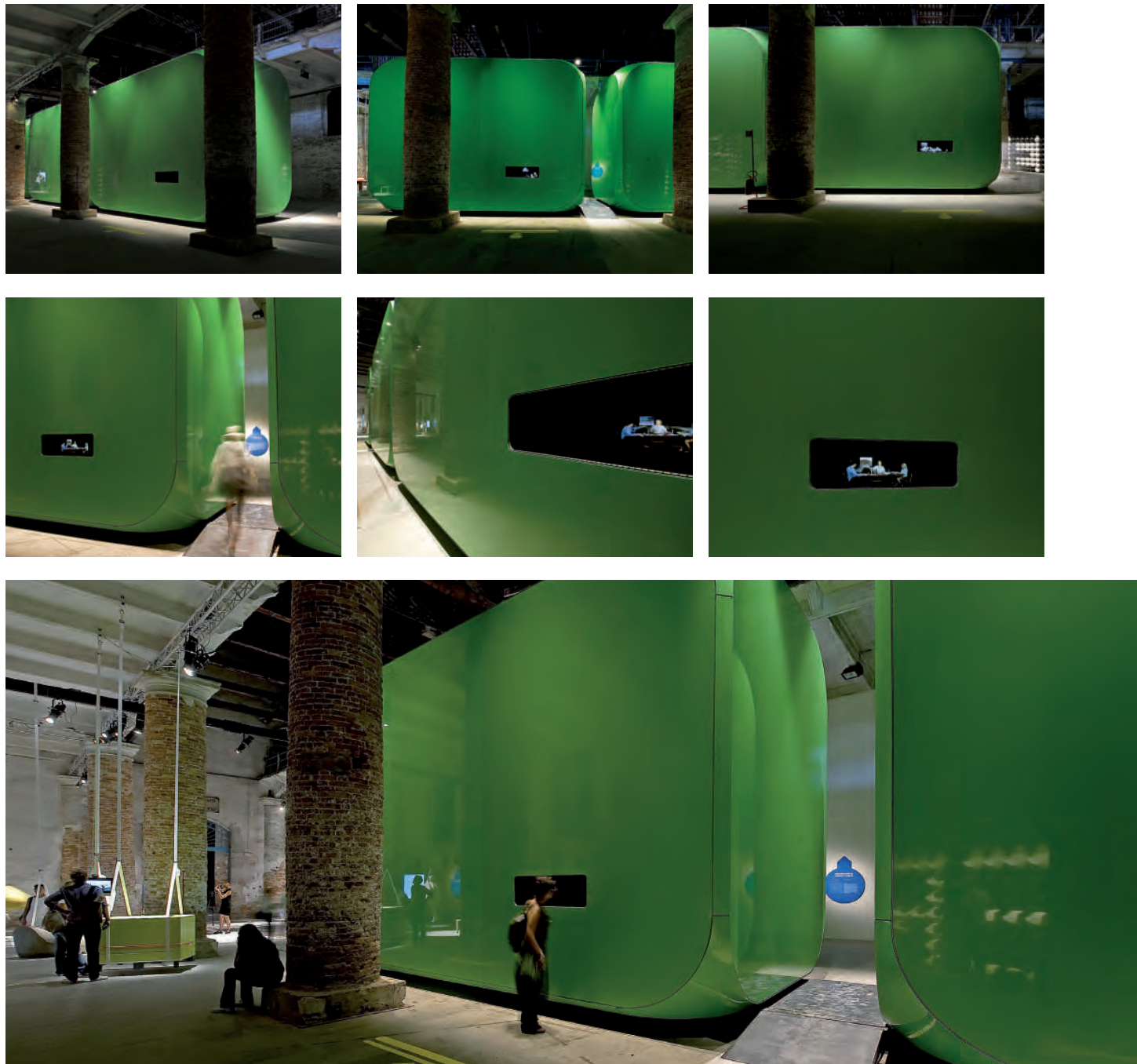
Arch. : Gensler

COLISÉE DE ROME - Italie



Arch. : Doriana et Massimiliano Fuksas

PROJET FUKSAS - Kensington Garden - Italie



Arch. : Doriana et Massimiliano Fuksas

SIÈGE DE L'OPAC - France



Design : agence Brullmann et Crochon+Associés

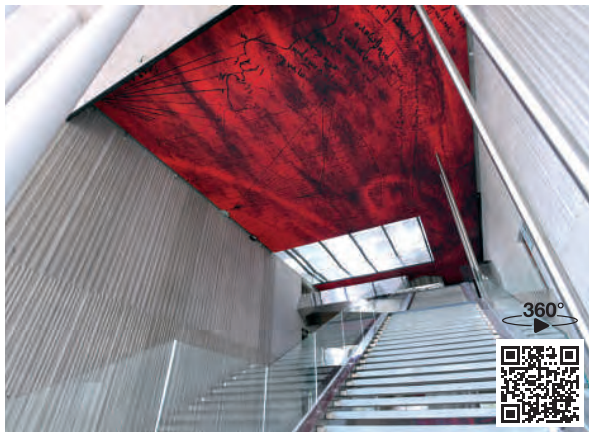
ESPACE VIP VODAFONE - République Tchèque



Design : Federico Diaz

FACULTÉ DE MÉDECINE - FRANCE

3.000 m² de Barrisol® / 3.000 sqm - 32291.73 sq ft of Barrisol® / 3.000 m² von Barrisol®



Arch. : François Fontès

HELEZON PLAZA - Turquie



Arch. : YAPIGEN Architecture-Mehmet Esat Özkeçeci

IST MARINA CINEMA - Turquie



Design : Metex Design

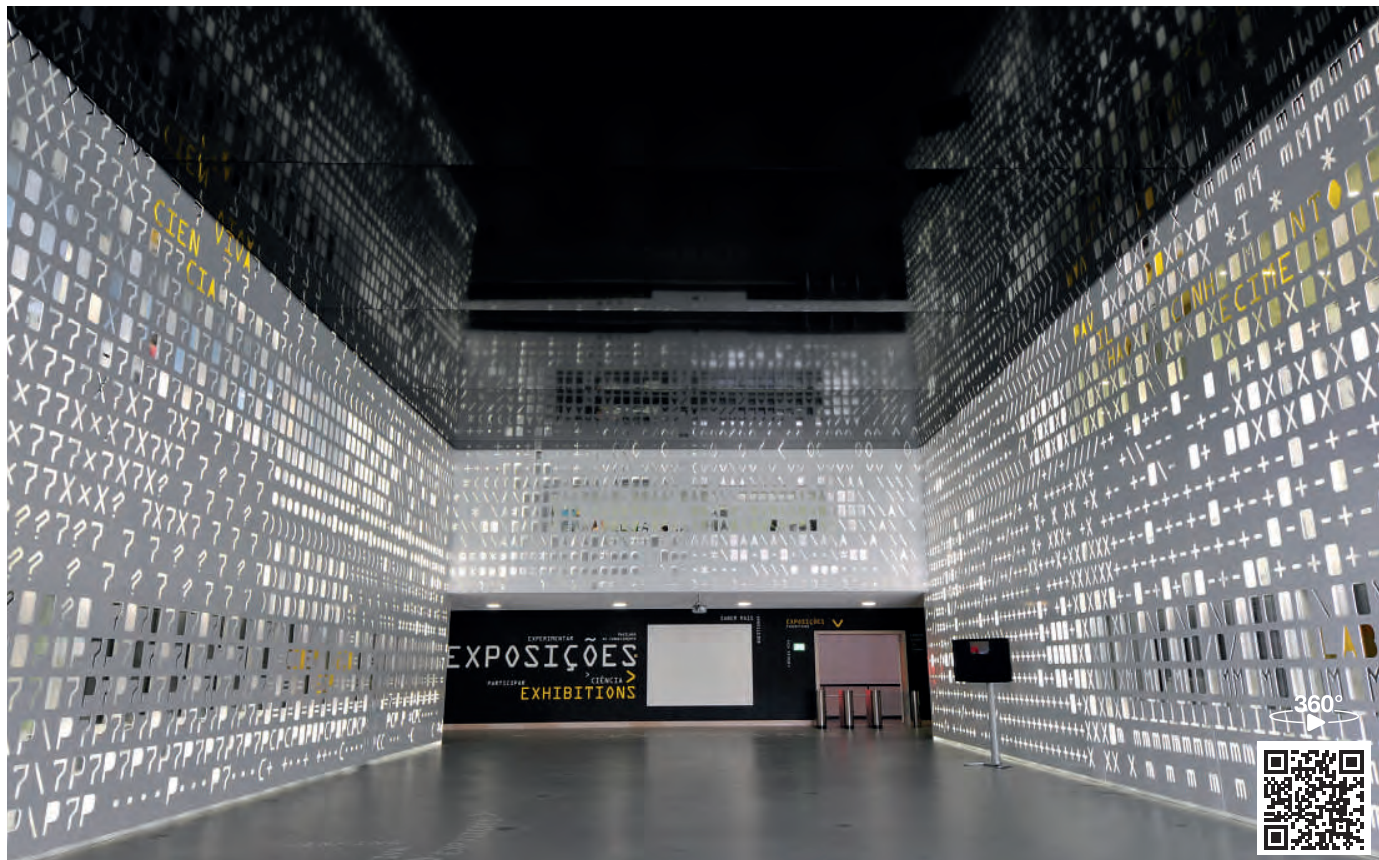
ERASMUS - Pays-Bas

3 300 m² de Barrisol Lumière Acoustique®
3 300 sqm - 35 520.9 sq ft of Barrisol Acoustic Light®
3 300 m² von Barrisol Akustisches Licht®



Arch. : Claus en Kaan

PAVILHÃO DO CONHECIMENTO - Portugal

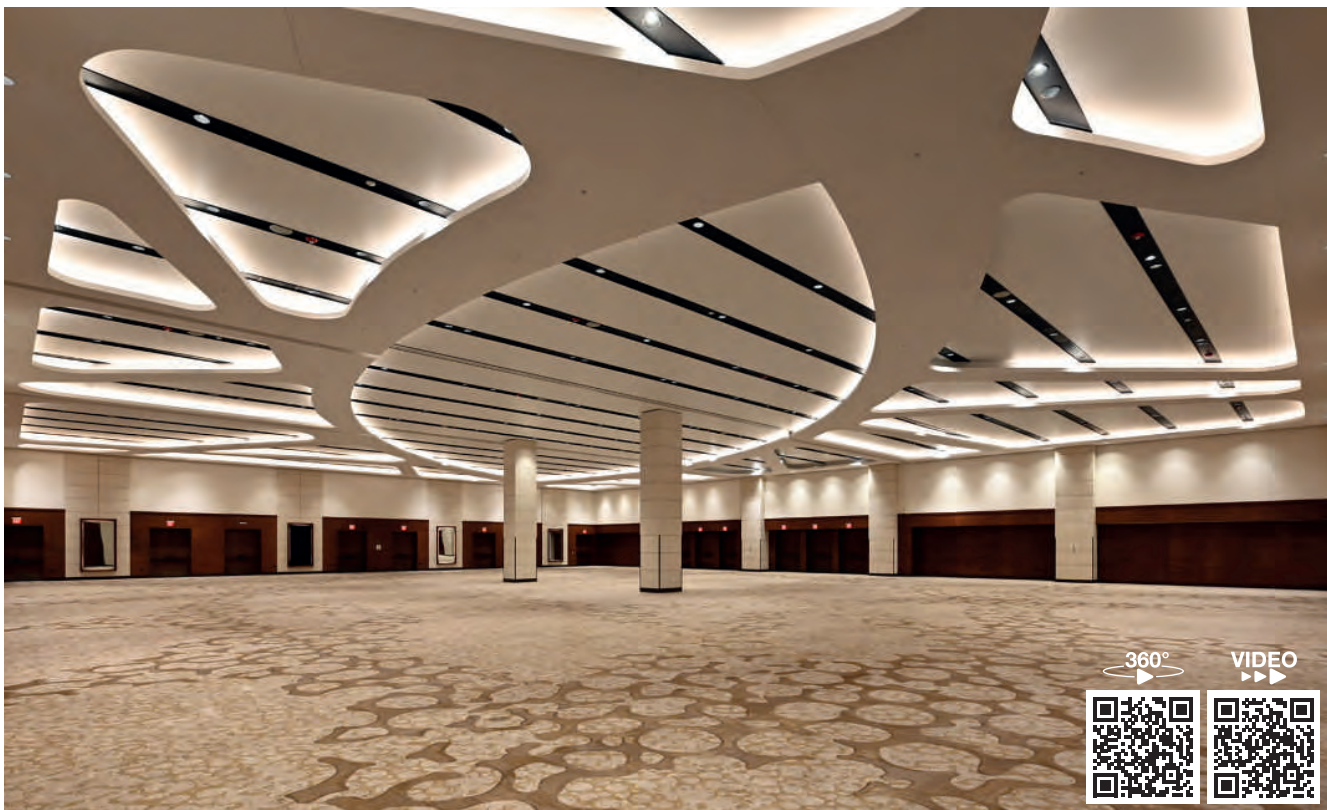
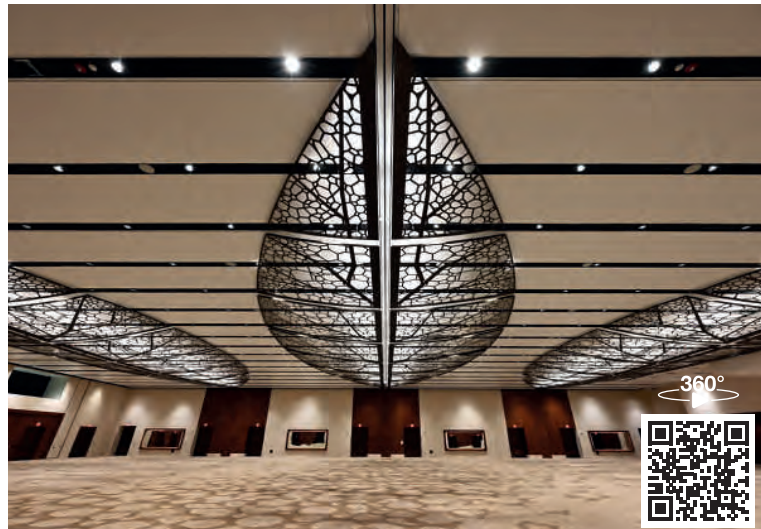


Ach. : João Luis Carrilho

WOLLONGONG UNIVERSITY - Australie



Arch. : ARINA Consultants



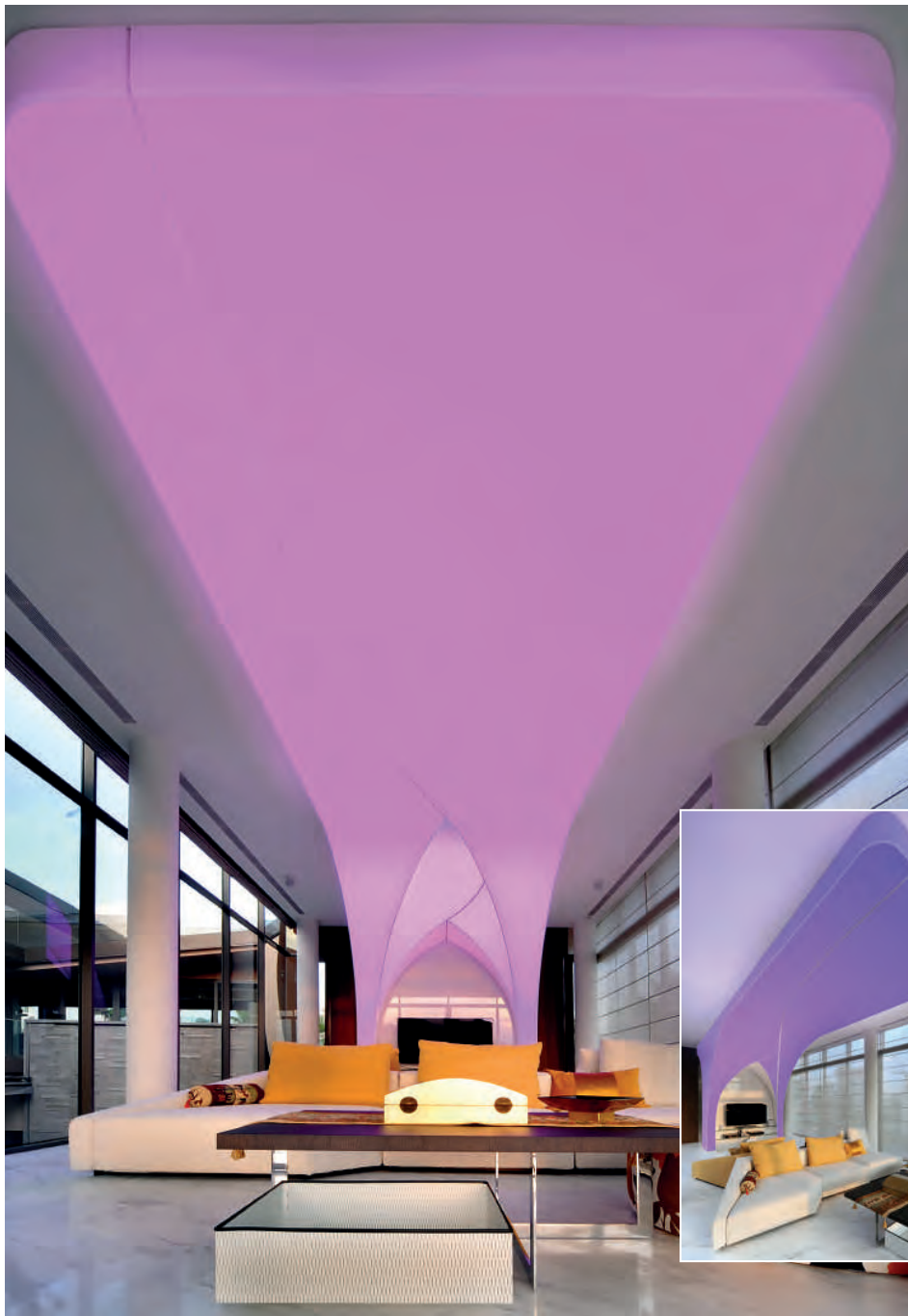
Arch. : HKS architects - Design : EoA Group

STEDELIJK MUSEUM - Pays-Bas



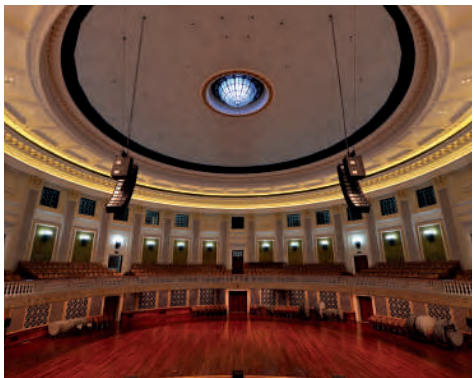
Arch. : Benthem Crouwel Architects

PREM HOUSE - Singapour



Arch. : ETHOspace PTE LTD

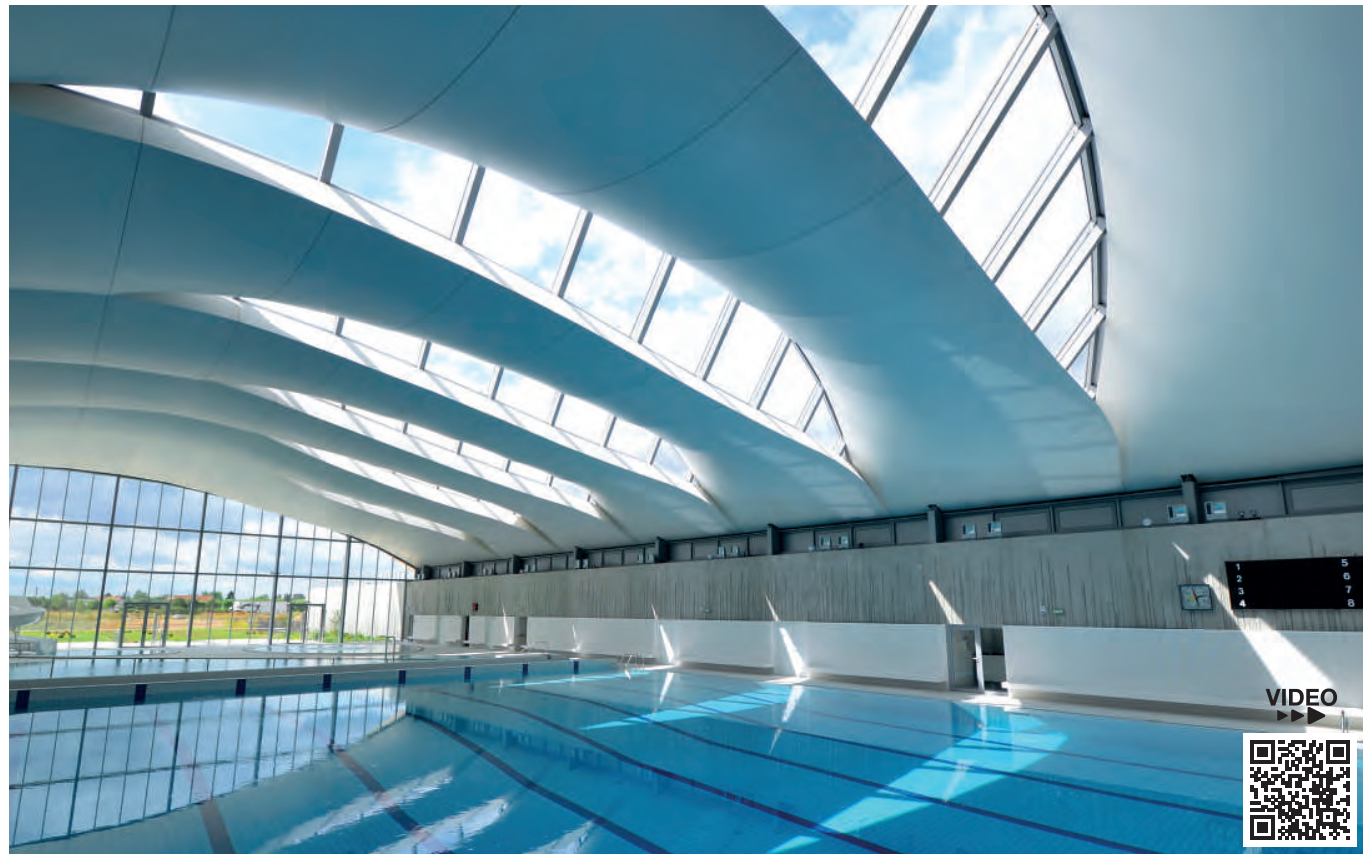
BRISBANE CITY HALL - Australie



Arch. : Tanner Kibble Denton & GHD (TannerGHD)

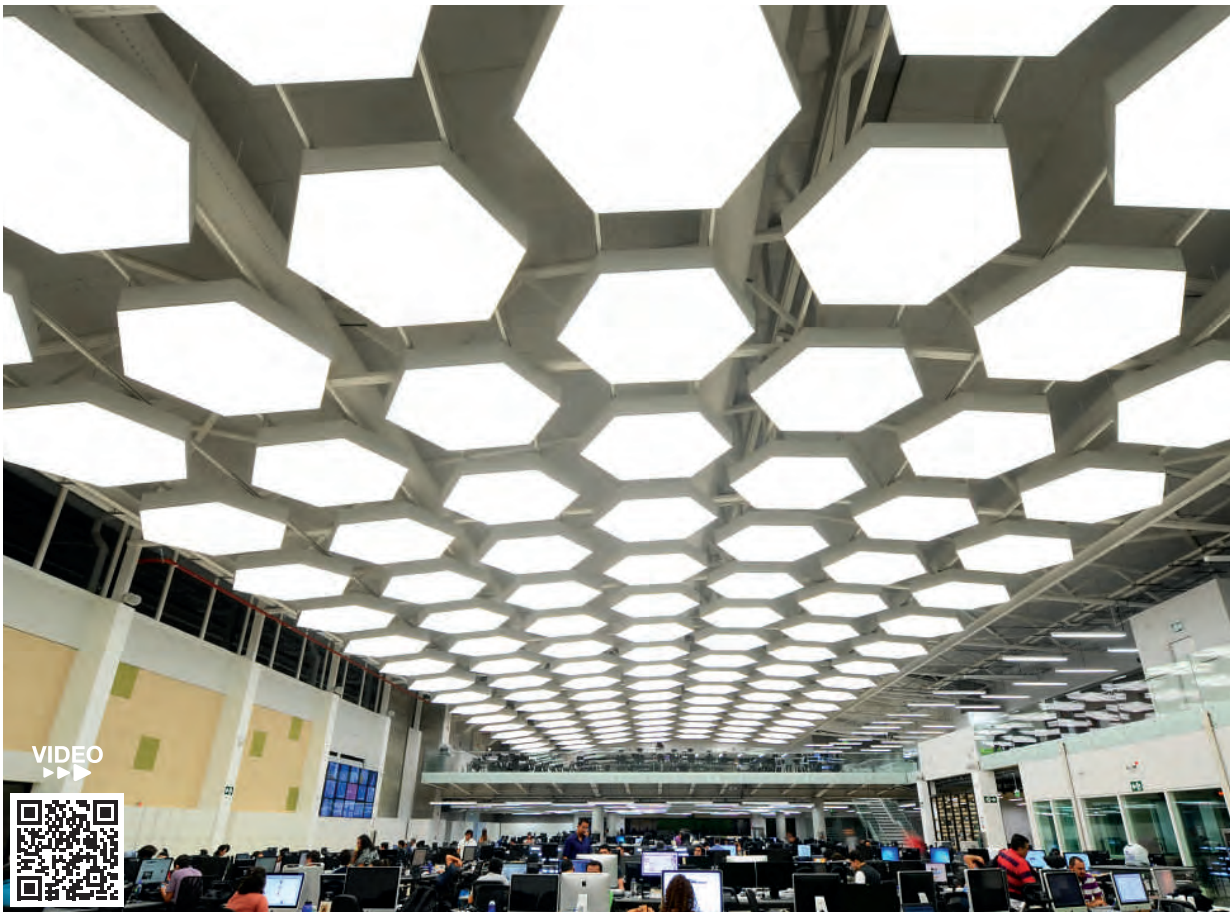
CENTRE AQUATIQUE DU VAL D'EUROPE - France

2304 m² de Barrisol Acoustics® A30 | 2304 sqm - 24 800.05 sq ft of Barrisol Acoustics® A30 | 2304 m² von Barrisol Acoustics® A30



Arch. : Marc Mimram

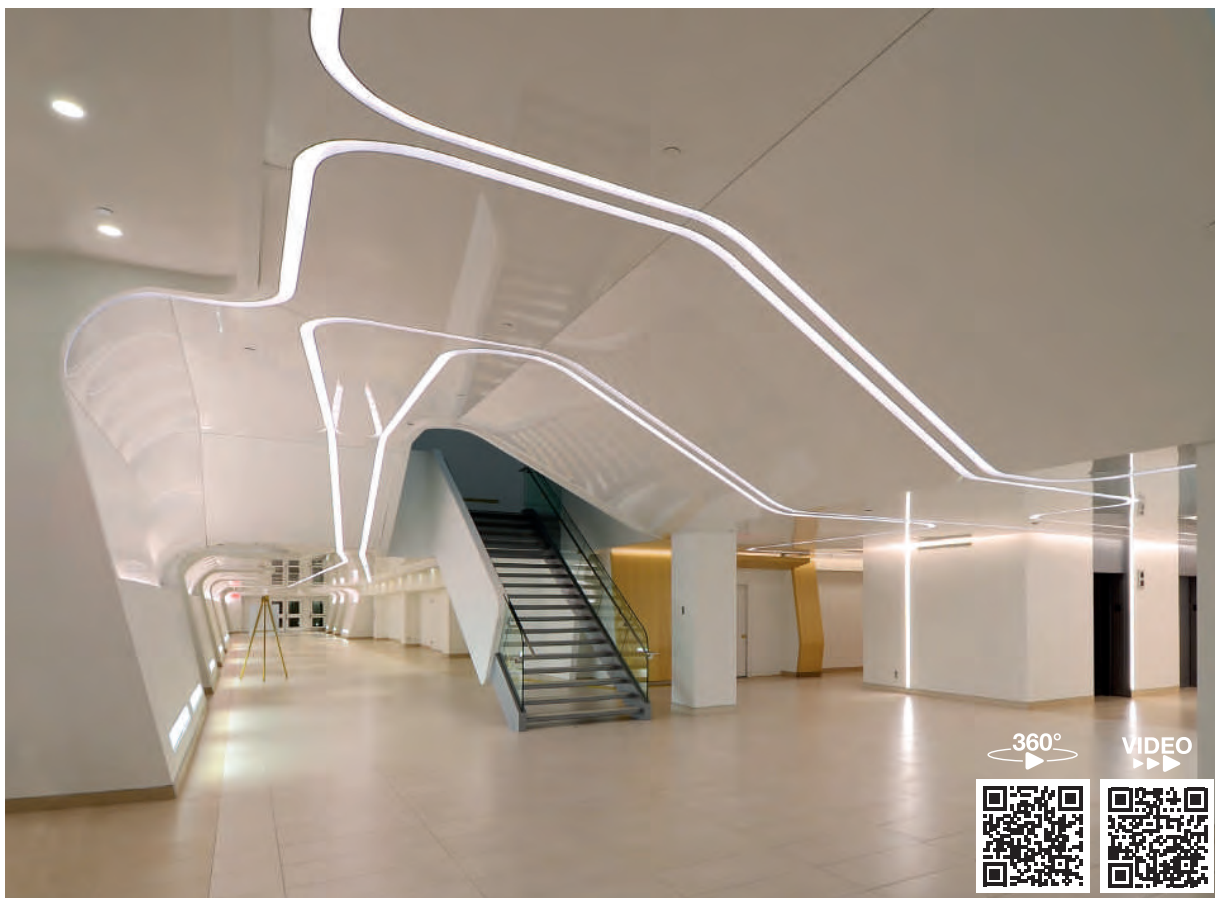
OPEN SPACE OFFICE - Amérique du Sud



Arch. : Parq Arquitectos

PLACE QUÉBEC - Canada

4500 m² de Barrisol® Les Reflets Laqués® et bandes lumineuses / 4500 sqm - 48 437.6 sq ft of Barrisol® Lacquered Reflection and light strips
4500 m² von Barrisol® Die lackierte Lichtreflexion und Lichtstreifen



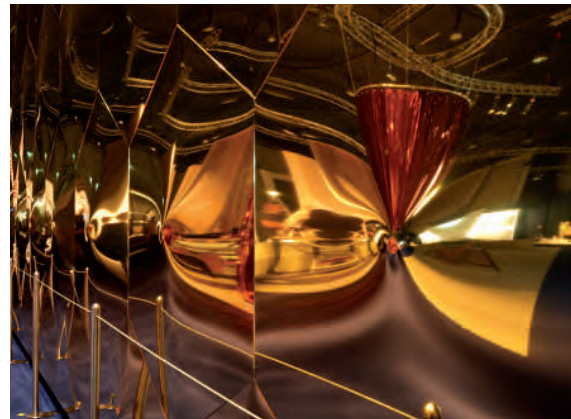
Arch. : Atelier 21

FONDERIE DE MULHOUSE - France



Arch. : Christian PLISSON

STAND ROSS LOVEGROVE - Belgique



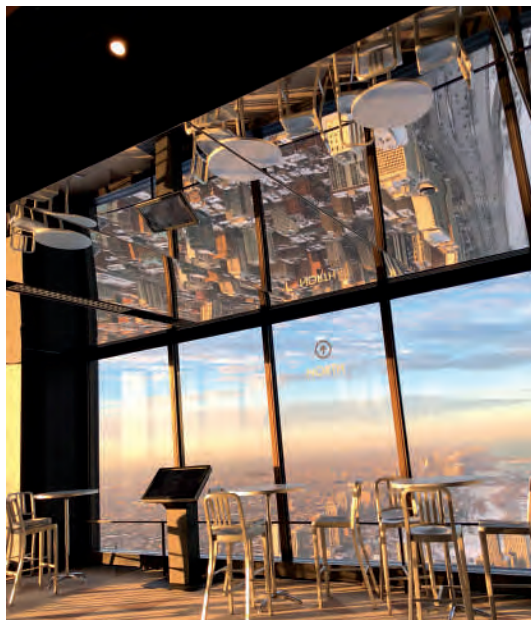
Designer : Ross Lovegrove for BARRISOL® Normalu® S.A.S

JOHN HANCOCK CENTER OBSERVATORY - USA

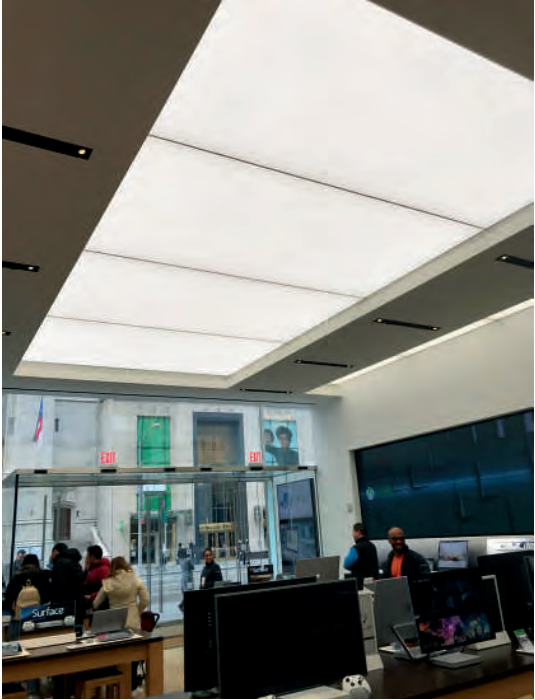
400 m² de BARRISOL Mirror® | 400 sqm - 4 305.56 sq ft of BARRISOL Mirror® | 400 m² von BARRISOL Mirror®



Arch. : Gensler



MICROSOFT FLAGSHIP STORE - New York



Arch. : Gensler



RETAIL LAB L'OREAL - France



Conception L'Oréal - Maître d'ouvrage Elcimaï

VICTORIA CENTER - Pologne

3 400 m² de Barrisol® 3D | 3 400 sqm - 36 597.3 sq ft of Barrisol® 3D | 3 400 m² von Barrisol® 3D



Arch. : Chapman Taylor

UNITED CYCLING LAB & STORE - Danemark

Le projet United Cycling Lab & Store est lauréat du prix «Magasin multimarques de l'année» dans la catégorie «Spatiale - Magasin» des «Frames Awards 2019».
The United Cycling Lab & Store project won the "Multi-brand Store of the Year prize" in the "Spatial - Retail" category at the "Frames Awards 2019".
Das United Cycling Lab & Store Projekt gewann die Auszeichnung „Multi-Brand Store of the Year“ in der Kategorie „Spatial - Store“ der „Frames Awards 2019“.



Design : Johannes Torpe Studios



SANDCRAWLER LUCAS - Singapour

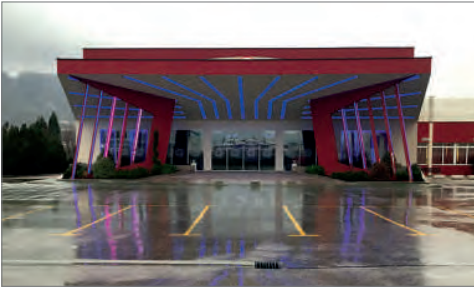


Arch. : Aedas Architects



Arch. : Dara KIRMIZITOPRAK Architecture

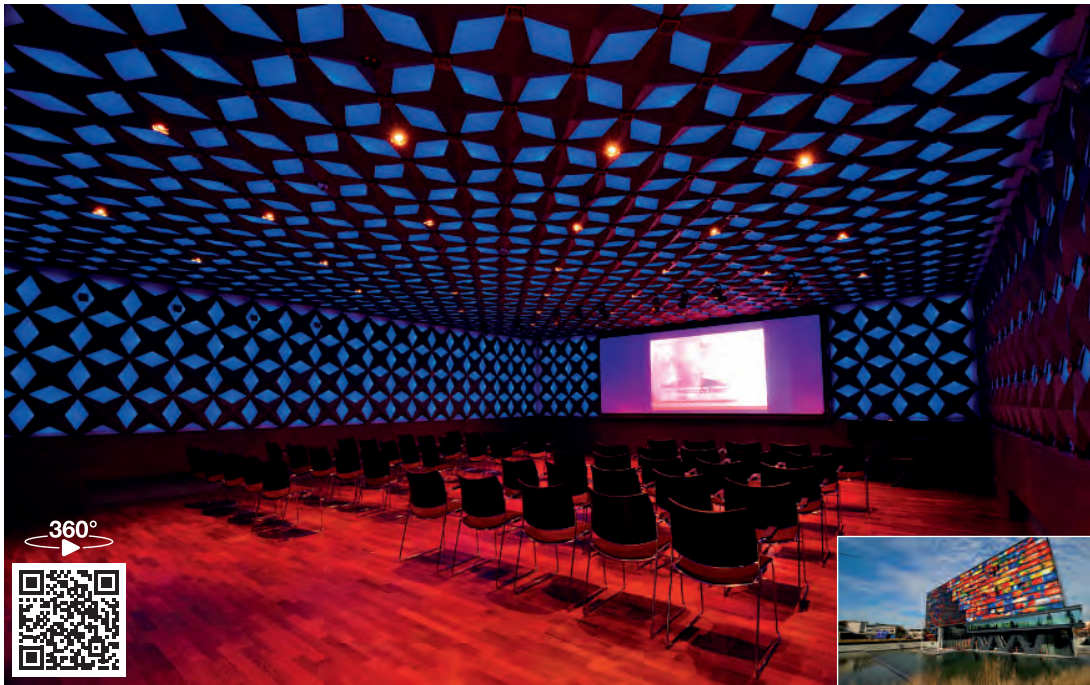
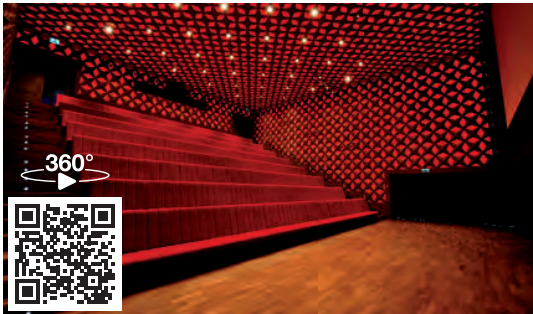
WEDDING SALON RUZA MOSTAR - Bosnie



Arch. : Edo Kadribegovic - Designer : studio "Arten" doo



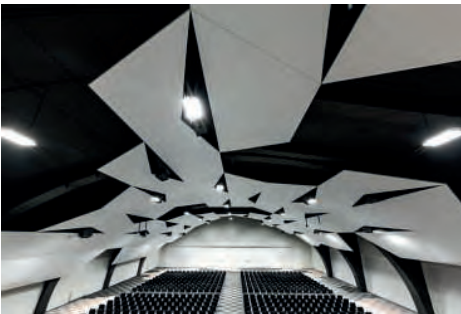
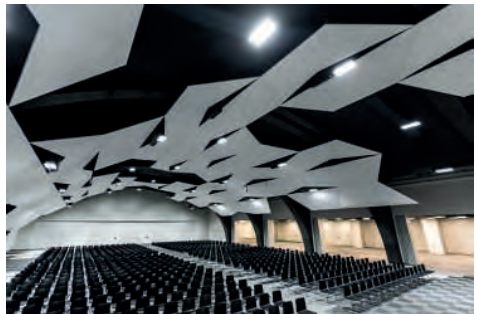
INSTITUT VISION ET SON - Pays-Bas



Arch. : Neutelings Riedijk

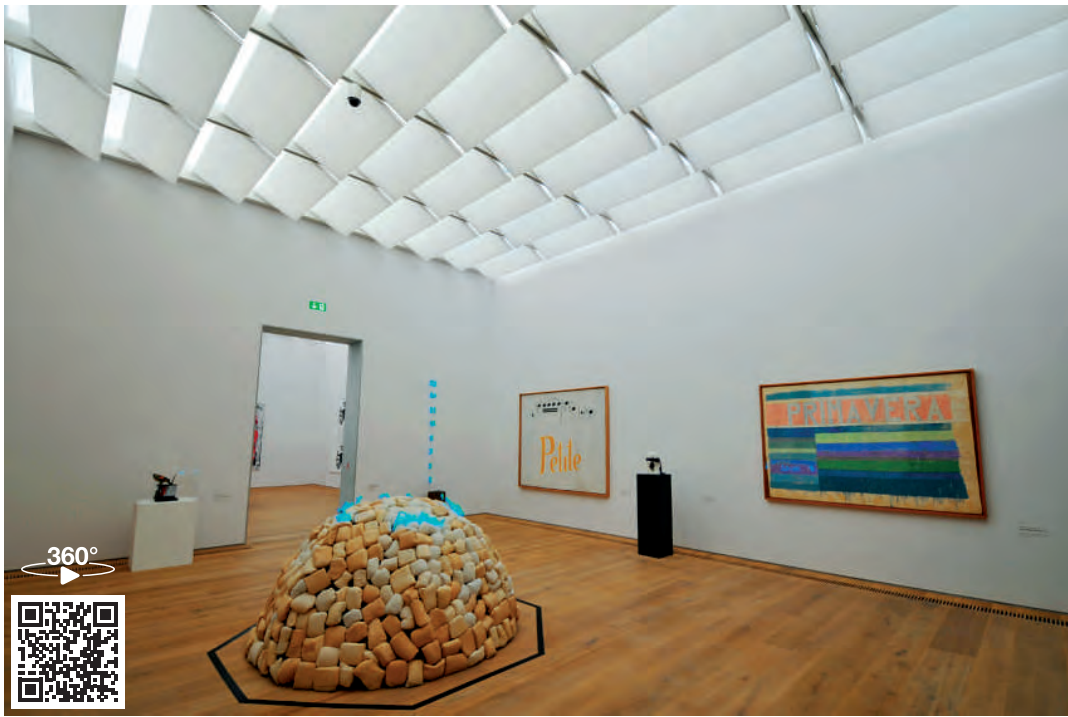
EDEN ARENA - Malte

1200 m² de Barrisol Acoustics® / 1200 sqm - 12.916.69 sq ft of Barrisol Acoustics® / 1200 m² von Barrisol Acoustics®



InterContinental Arena Conference Centre, Malte - Design : Auntielucy - Photographe : Brian Grech

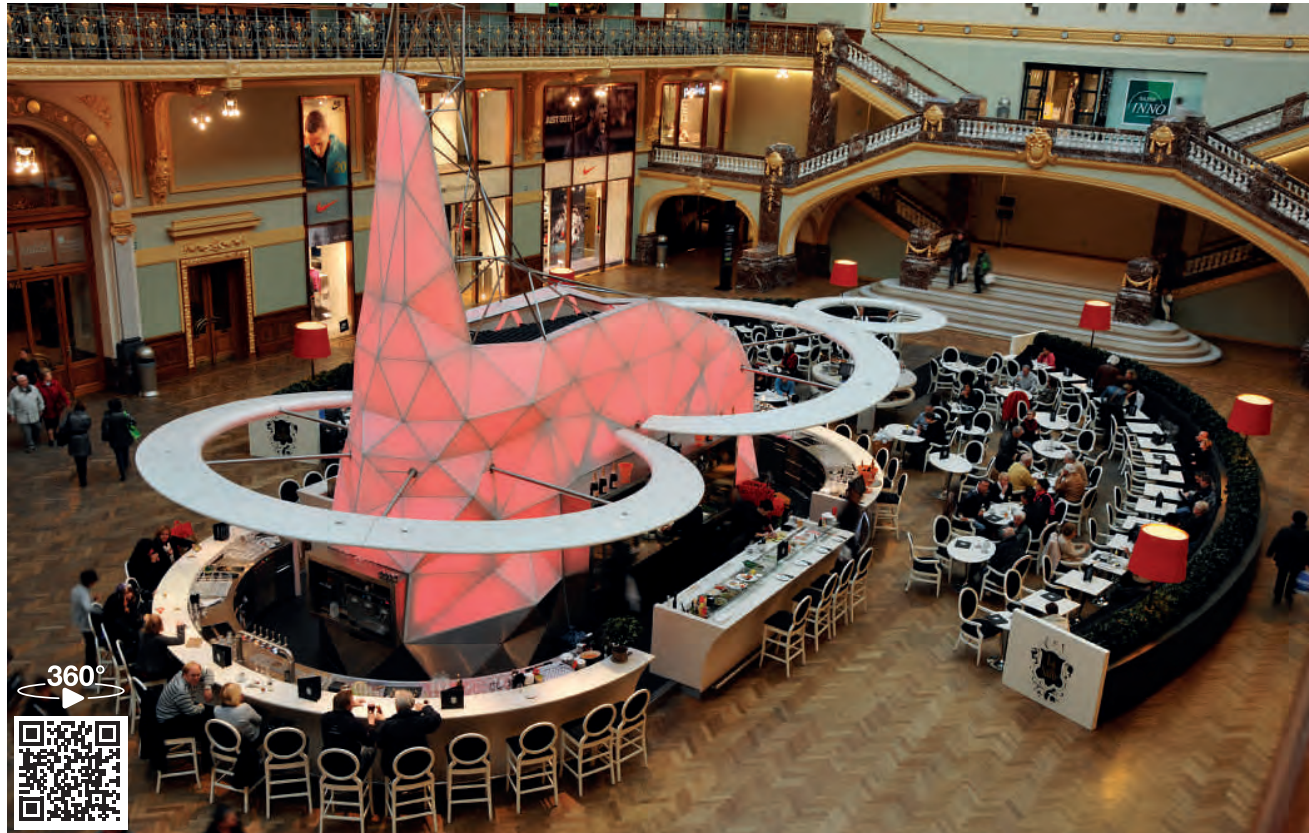
BRANDHORST MUSEUM - Allemagne



Arch. : Sauerbruch Hutton



STADSFEESTZAAL - Belgique



Arch.: Nina Graziosi

ISTANBUL MUSEUM OF SCIENCE & TECHNOLOGIES HISTORY - Turquie



Arch. : Hilmî Senalp

SUN PLAZA - Roumanie

10000 m² de Barrisol Acoustics® | 10000 sqm · 107639.1 sq ft of Barrisol Acoustics® | 10000 m² von Barrisol Acoustics®



Arch. : Chapman Taylor

CITY BANK - Pologne



Arch. : Broadway Malyan

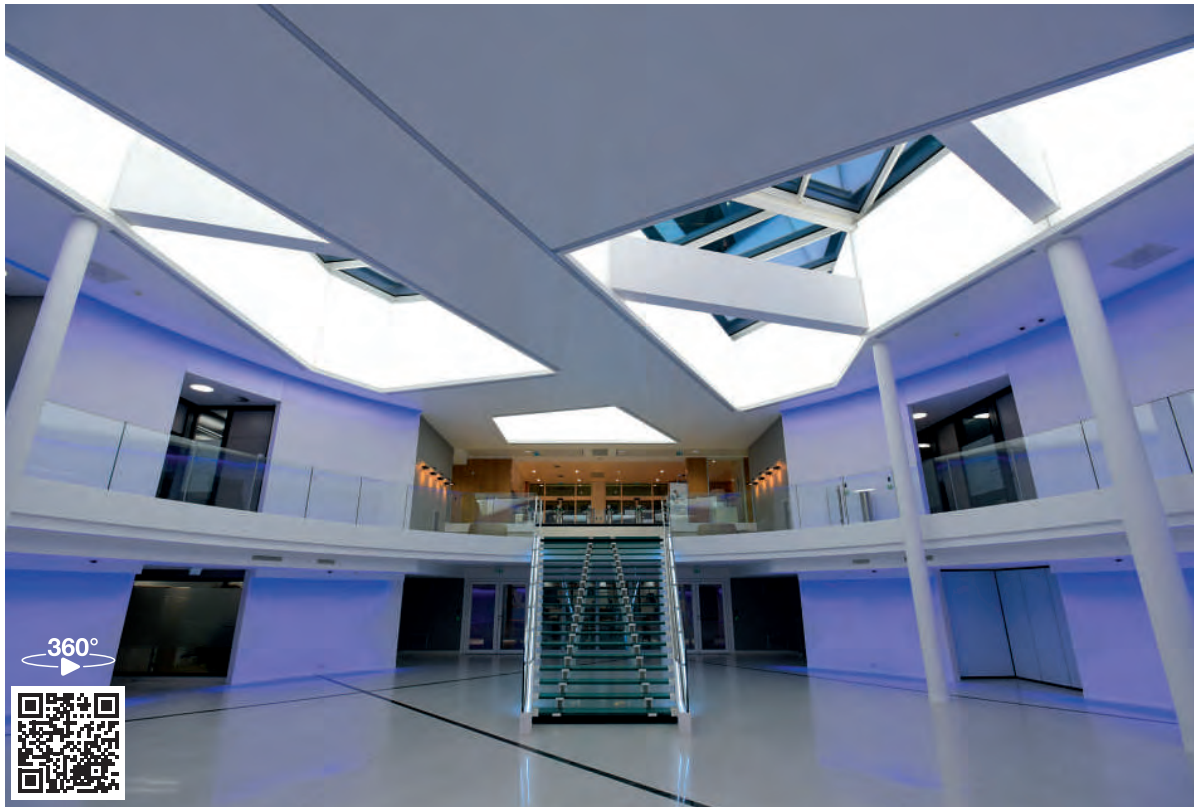
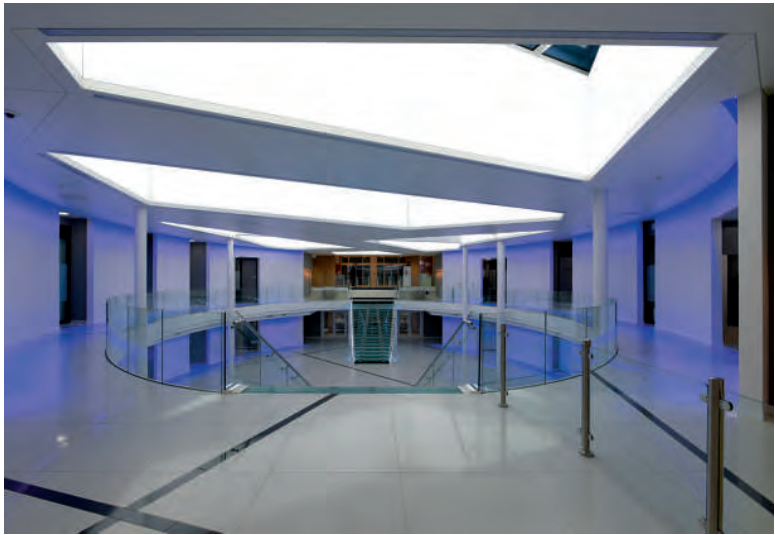
EXPOSITION ROSS LOVEGROVE AU CENTRE POMPIDOU- France



Design : Ross Lovegrove



BANQUE POPULAIRE DE METZ - France



Arch. : Parallel Architecture



TEMPTATION RESORT - Mexique



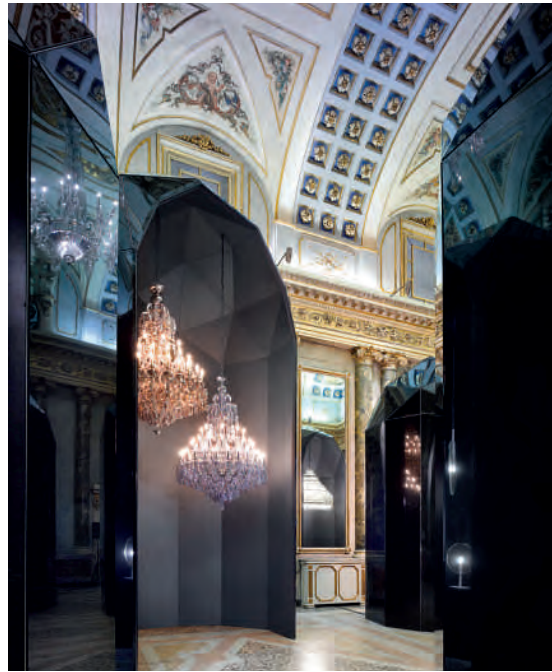
Designer : Karim Rashid

VERANDA RESTAURANT - Koweit

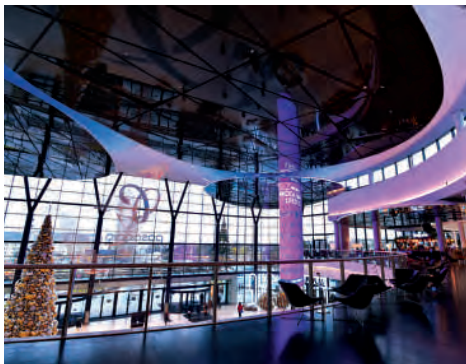


Arch. : Alia Alghunaim - Design Manager : Mabanee Company S.A.K

LASVIT MILAN DESIGN WEEK - Italie



Réalisation : Barrisol®



POSNANIA - Pologne



360°



Arch. : BEG

PISCINE ARLAMOW - Pologne



Arch. : Wacław Matłok & Magdalena Dendewicz-Matłok



HOTEL W J BY JOSE ANDRES - Mexique



360°

VIDEO



Arch. : Capella García Arquitectura

GEORGIA AQUARIUM - USA

3 500 m² de BARRISOL® | 3 500 sqm - 37 673,69 sq ft of BARRISOL®
3 500 m² von BARRISOL®



Arch. : TVS Design



VIDEO
▶▶▶



THE AVENUE- Koweït

30 000 m² de Barrisol®

30 000 sqm - 322 917.31 sq ft of Barrisol®

30 000 m² von Barrisol®



Phase 1



Design : NORR architects

Phase 2



Design : NORR architects



Réalisation : Barrisol®

Phase 3



Arch. : Gensler

Phase 3



Arch. : Gensler

VODAFONE ONE NET - République Tchèque

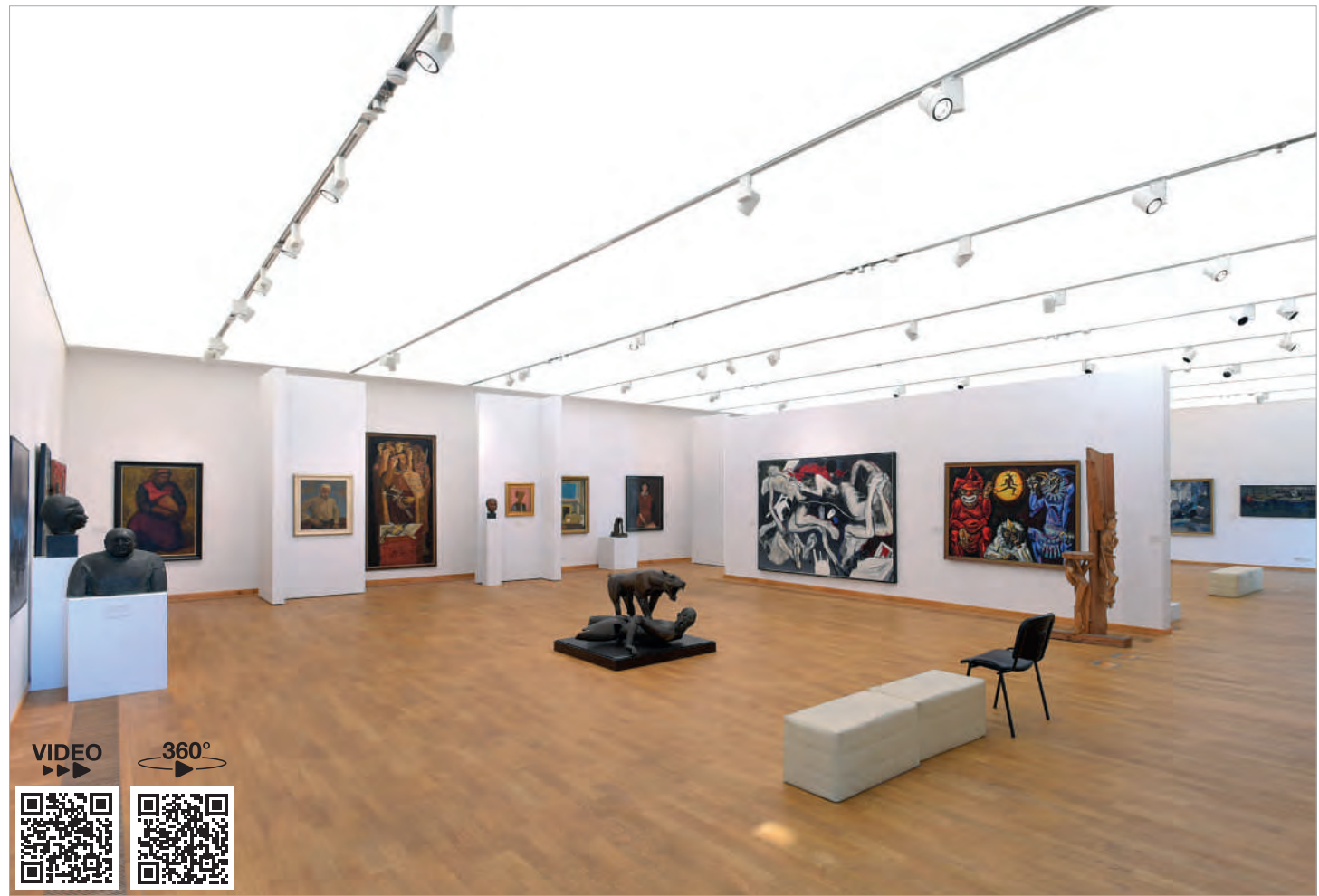


Arch. : Lukáš Križek, IO STUDIO



Arch. : Saguez & Partners

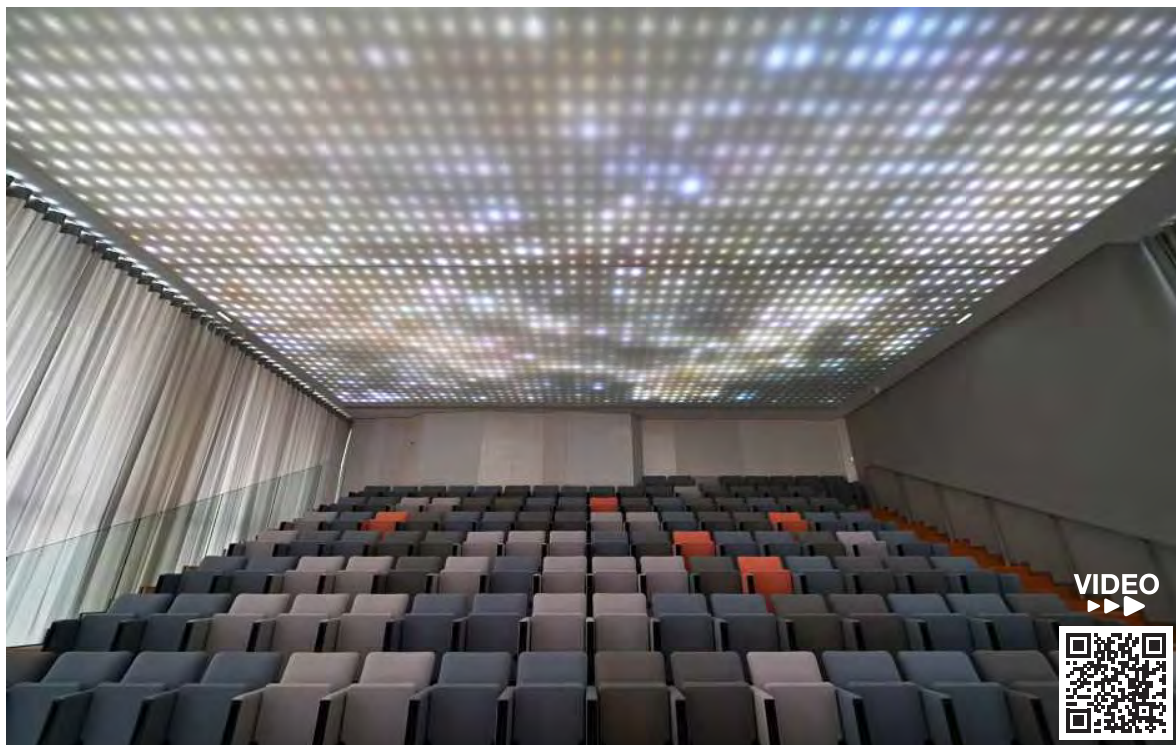
NATIONAL GALLERY FOR FOREIGN ART
Bulgarie



Arch. : Yanko Apostolov



GRAND CENTRAL SAINT LAZARE
France



Arch. : CALQ Agence d'Architecture & Atelier Hervé Audibert

Barrisol® Mini Star®Technics & System
information update

360°

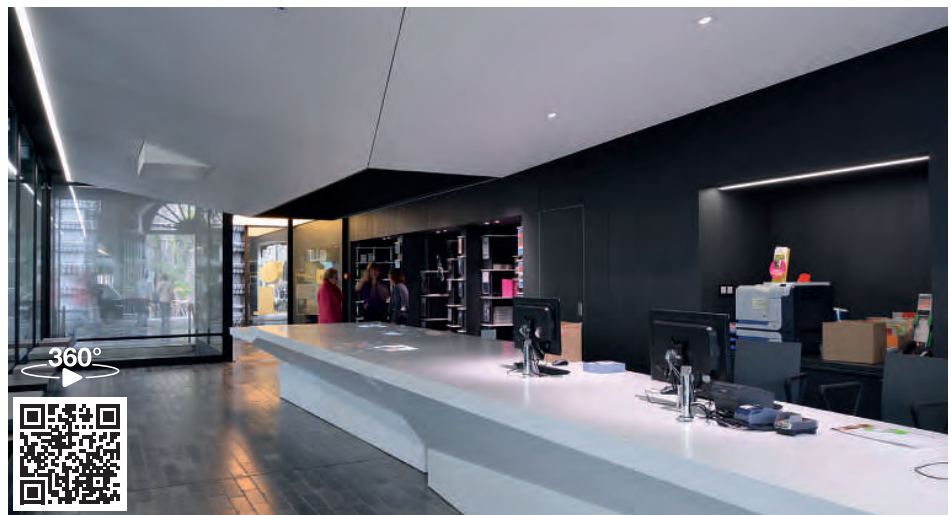
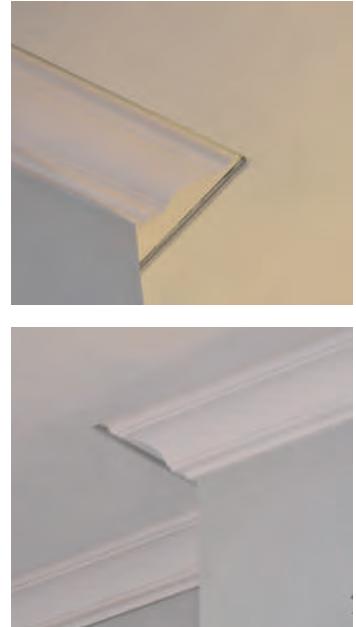


La Closerie by Delphine Jeangeorge

Le Mini Star® est la garantie d'une esthétique encore plus exceptionnelle. Une finition inégalée dans les plus petits détails tout en restant 100% totalement démontable.

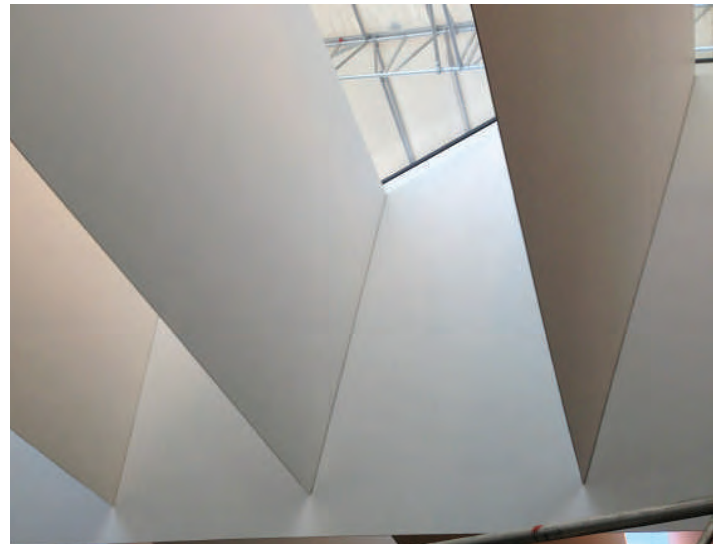
Mini Star® is the guarantee of exceptional aesthetic beauty : the quality of the finish is unrivalled. Besides, and it can be completely dismantled.

Die Mini Star®-Leiste ist der Garant für eine außergewöhnliche Ästhetik. Sie bietet eine einzigartige Oberflächenqualität, selbst bis ins kleinste Detail rückbaubar.



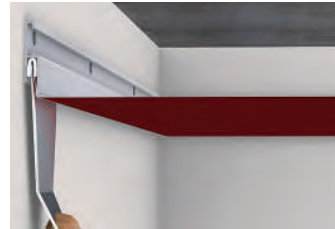


La Closerie by Delphine Jeangeorge

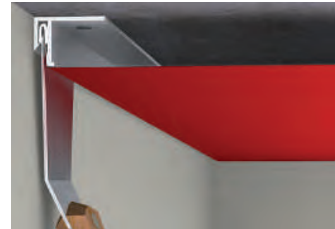


Arch. : Henning Larsen

Mini-Star® BMS340-01



Mini-Star® BMS340-11 mural - Mini-Star® BMS340-11 wall application - Mini-Star® BMS340-11 Wandleiste



Star® séparateur BS350/21 compatible avec Mini-Star® - Star® separator BS350/21 compatible with Mini-Star® - Star® Trennleiste BS350/21 Kompatibel mit Mini-Star®





1991
MÉDAILLE DE BRONZE
INNOVATION
BATIMAT FRANCE

Barrisol® Star®



Technics & System
information update



Barrisol Star® et Barrisol Lumière® - Design : Stefaan Onraet

Barrisol Star® offre une finition parfaite et moderne pour la rénovation et la décoration de tous types de pièces. Le plafond est tendu de mur à mur sur lisses invisibles. Chaque plafond Barrisol® est fabriqué sur mesures aux formes exactes de la pièce à équiper.

La lisse Barrisol Star® est en aluminium 100% recyclable. Elle peut être fixée sur la périphérie des murs ou directement au plafond. Elle est invisible après la pose du plafond tendu Barrisol®, seul un joint creux de quelques millimètres est apparent entre le mur et le plafond.

Barrisol Star® offers a perfect and modern finish to renovate and to decorate any types of interiorspace. The ceiling is stretched wall to wall on invisible tracks. Every Barrisol® ceiling is custom made to the exact measurements of the room. The Barrisol Star® track is made of 100 % recyclable aluminum. The tracks are fixed to the perimeter of the room, either on walls or ceilings as desired. After installation of the ceiling membrane, the tracks are invisible, only a hollow joint of some millimeters appears.

Barrisol Star® bietet eine perfekte und moderne Oberflächengestaltung bei Renovierung und Innenausstattung aller Räume. Die Decke wird von Wand zu Wand mit unsichtbaren Leisten gespannt. Jede Barrisol® Decke wird nach Maß in den genauen Formen des auszustattenden Raumes gefertigt.

Die Leiste Barrisol Star® besteht aus 100% recyclingfähigem Aluminium. Sie kann ringsherum an den Wänden oder direkt an der Zimmerdecke befestigt werden. Nach Einbringen der Barrisol® Spanndecke gibt es zwischen Wand und Decke nur eine einzige Schattenfuge von wenigen Millimetern.



Barrisol Star® - Réalisation : Essenciel



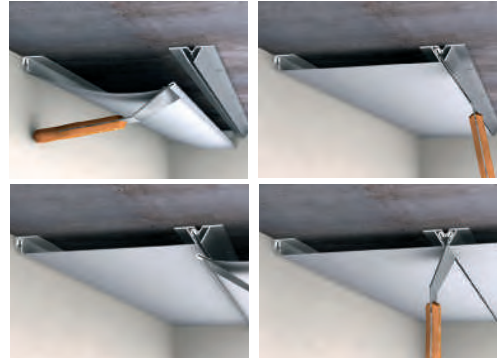
Barrisol Star®



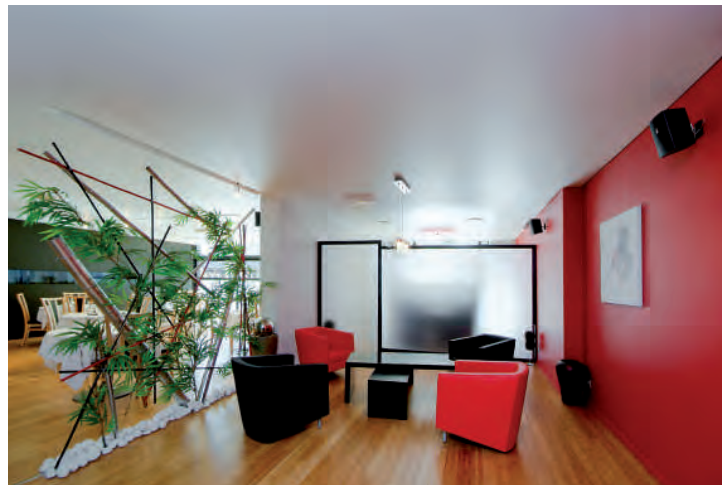
Barrisol Star® - Réalisation : BEA Raphaël Pistilli



Star® séparateur BS350/23 - Star® separator BS350/23
Star® Trennleiste BS350/23



Barrisol® Star® - Arch. : Chapman Taylor Architetti



Barrisol Star® - Réalisation : Mangiullo



1975
MÉDAILLE D'ARGENT
POUR L'INNOVATION
BATIMAT FRANCE

Barrisol® Tradition®



Technics & System
information update



Réalisation : JJ. Rizotti

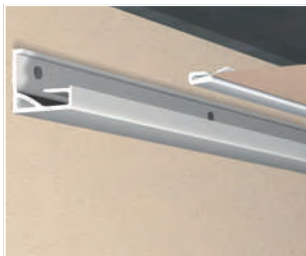
Barrisol Tradition® rénove et décore tous types de pièces. Le plafond est tendu de mur à mur sur lisses apparentes. Chaque plafond Barrisol® est fabriqué sur-mesure aux formes exactes de la pièce à équiper.

Barrisol Tradition® membranes renew and renovate all types of interior spaces. The ceiling is custom made to each specific room and is stretched from wall to wall on visible proprietary tracks.

Die traditionelle Barrisol® Folie erneuert und stattet alle Räume aus. Die Decke ist von Wand zu Wand auf sichtbaren Profile gespannt. Jede Decke wird auf Maß gefertigt.



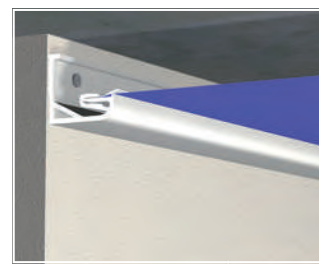
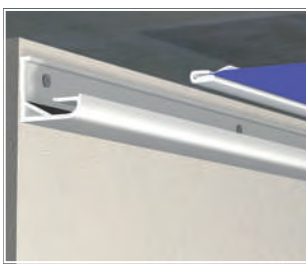
B 301



La lisse Barrisol Tradition® est en PVC 100% recyclable. Elle est fixée sur la périphérie des murs et reste apparente après la pose du plafond tendu. Elle est disponible en différents coloris selon la couleur de votre plafond Barrisol®.

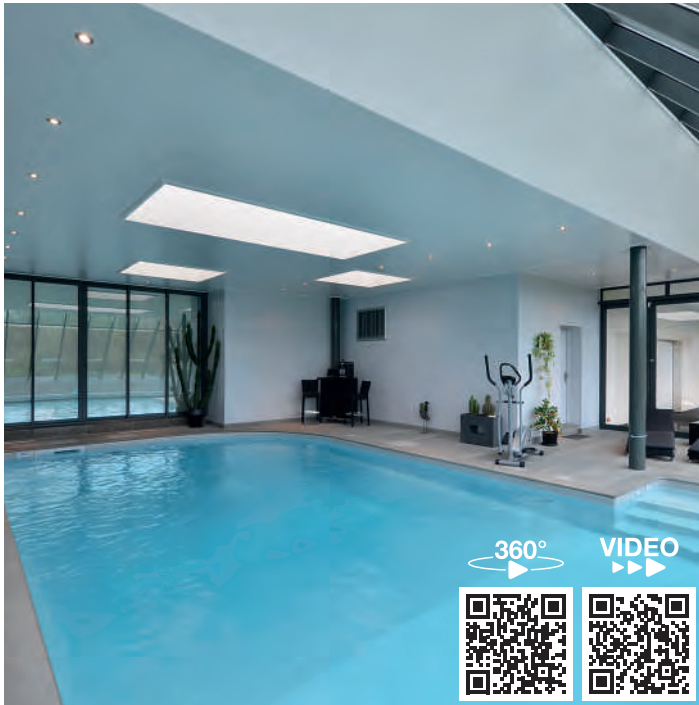


B 311



The Barrisol Tradition® track is made of 100 % recyclable PVC. It is fixed to the walls and remains visible after the stretch ceiling installation. Tracks are available in various colours according to the colour of your Barrisol® ceiling.

Die Barrisol Tradition® Leiste besteht aus Kunststoff und ist zu 100% recycelbar. Sie wird entlang den Wänden des Raumes befestigt und bleibt nach Verlegung der Spanndecke sichtbar. Sie ist je nach Farbe der Decke in verschiedenen Farbtönen verfügbar.



360°

VIDEO



Arch. : Jienarol Architecture



Réalisation : Barrisol®

**Plafond - Ceiling - Decke | Mini Star® BMS340-01****Mur - Wall - Wand | Mini-Star® BMS340-11****Corniche - Cornice - Gesims | Star® BS350/06 & Séparateur - separator - Trennprofil | Star® BS350/21****Plafond - Ceiling - Decke | Star® BS350-01****Séparateur - separator - Trennprofil | Star® BS350/23**

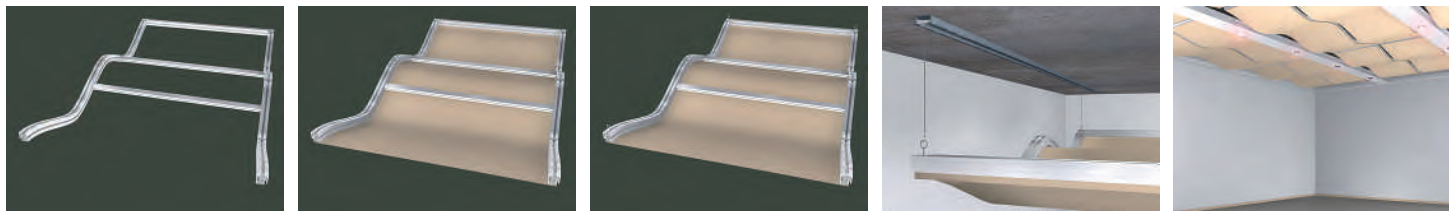
Ellipse - Ellipse - Ellipse | Mini Star®



Tunnel 3D - 3D tunnel - 3D Tunnel | Mini Star®



Cadre modulaire / vague - modular frame / wave - Modulrahmen / Welle | Mini Star®

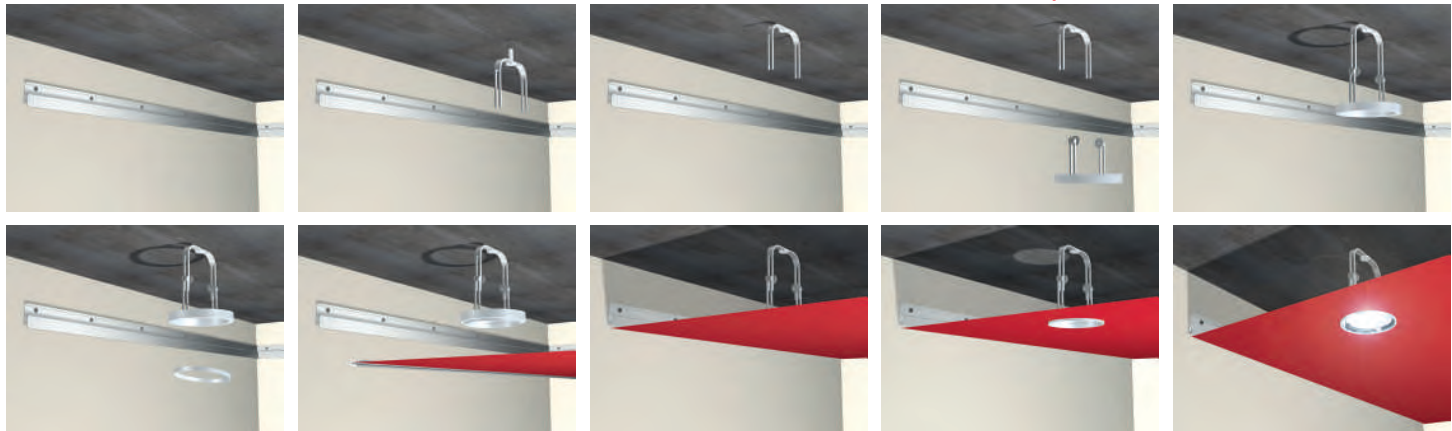


Cadre lumineux - Light frame - Licht Rahmen | Star® BS355-15 Clip



Cadre lumineux - Light frame - Licht Rahmen | Star® BS355-37



**Facettes 3D - 3D facets - 3D Facetten | Star® BS350/03**Technics & System
information update**Séparateur pour rampant - Separator for rampant - Trennprofil für Dachschrägen | Star® BS350/16****Plafond lumineux double toile - Luminous ceiling double membrane - Lichtdecke mit 2 Folien | Star® BS350/10****Ensemble Barrispot® LED - Complete set Barrispot® LED - Vollständiger Barrispot® LED | B583 - B584 - B585 - B586**

Trempo® fixation par laçage - Trempo® fixation by lacing - Trempo Befestigung durch Spannen | BT310



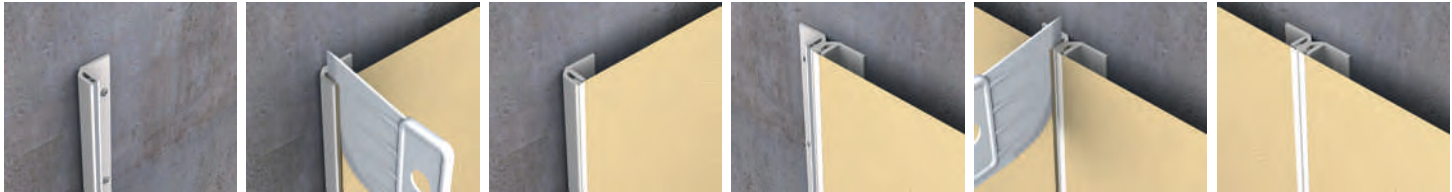
Trempo® fixation par ressorts - Trempo® fixation by springs - Trempo Befestigung durch Federn | BT320



Trempo® fixation par platine - Trempo® fixation by plate - Trempo Befestigung durch | BT600



artolis by Barrisol® CSPR-4



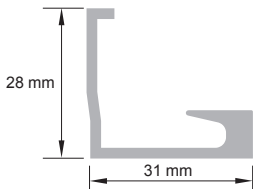
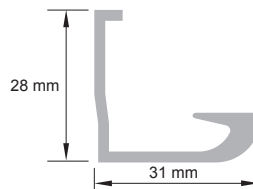
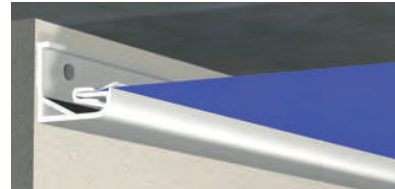
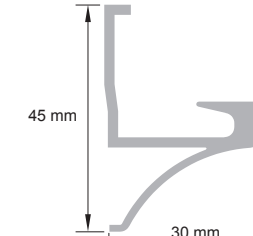
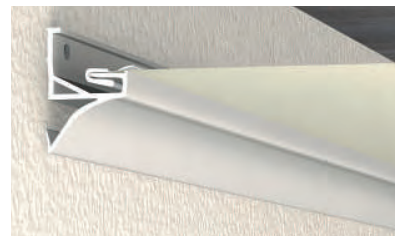
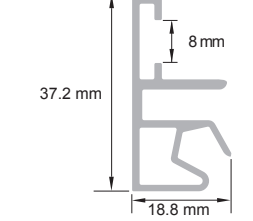
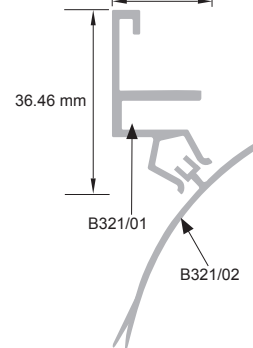
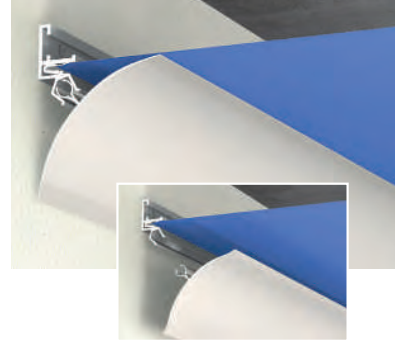
artolis by Barrisol® CSCL-1

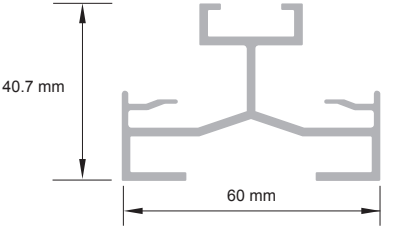
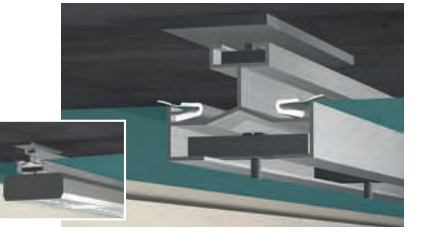
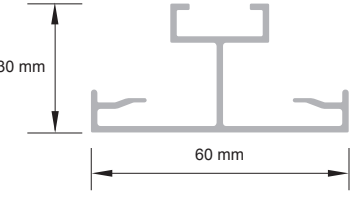
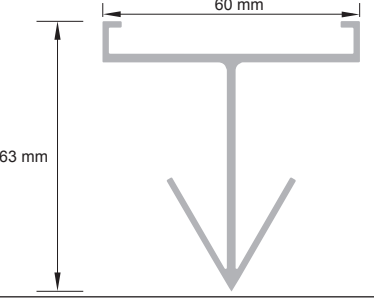
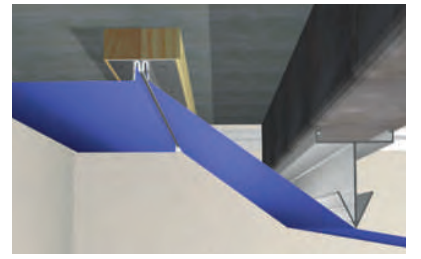
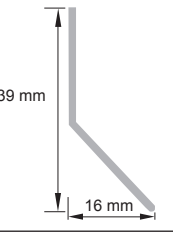
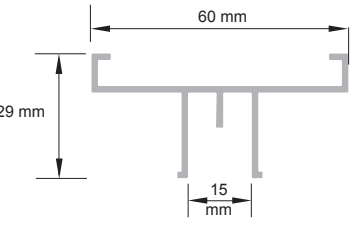
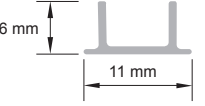


Profils & éléments techniques

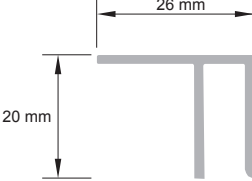
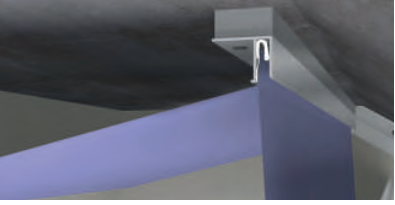
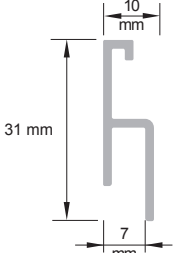
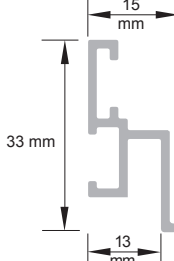
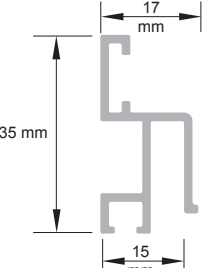
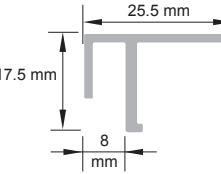
Rails systems - Leisten und Profile

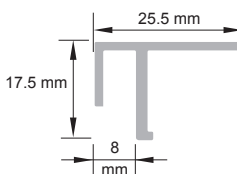
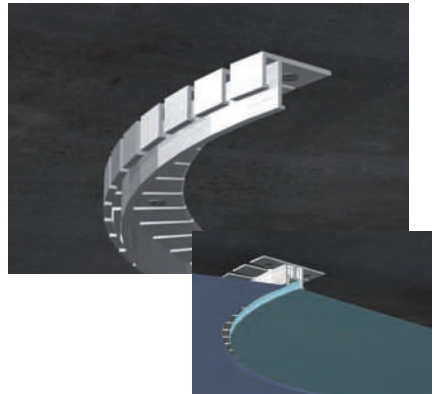
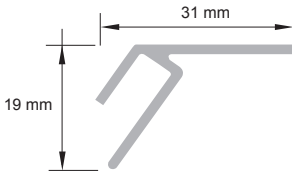
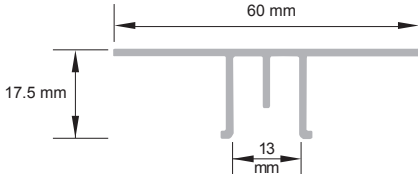
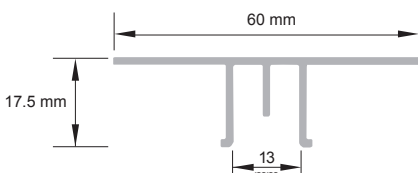
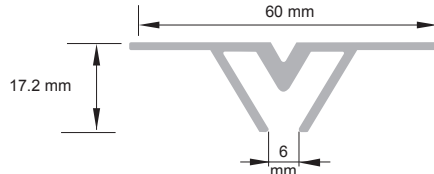
Technics & System
information update

<p>Barrisol® Ref.: B 301</p> <p>Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.244 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Barrisol® Ref.: B 311</p> <p>Lisse PVC déco arrondi PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.232 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Barrisol® Ref.: B 320</p> <p>Lisse PVC corniche PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.322 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Barrisol® Ref.: B 321</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.477 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Barrisol® Ref.: B 321/01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.477 kg/ml</p> <p>Ref.: B 321/02</p> <p>Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.182 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  

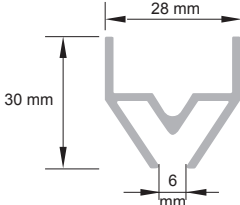
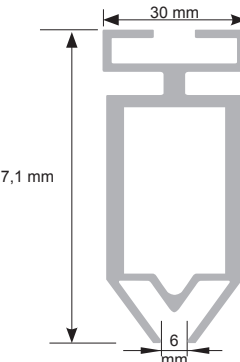
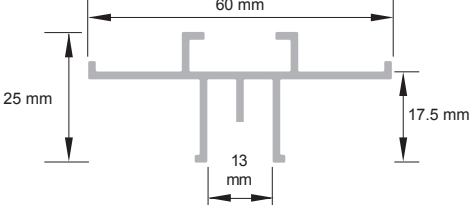
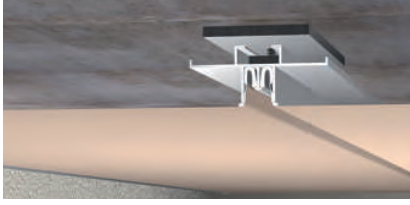
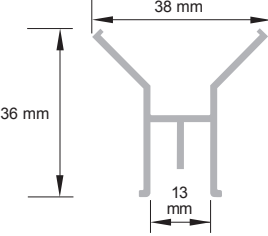
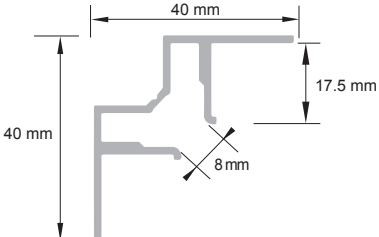
<p>Barrisol® Ref.: B 315</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 1.052 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Barrisol® Ref.: B 316</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 0.753 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Barrisol® Ref.: B 317/01</p> <p>Profil aluminium changement de pans Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 1.030 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Barrisol® Ref.: B 317/03</p> <p>Profil aluminium changement de pans Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.188 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Barrisol® Ref.: B 318/01</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 0.664 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Barrisol® Ref.: B 318/011</p> <p>Profil de remplissage aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.194 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	



<p>Barrisol® Ref.: B 326/01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.260 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Star® Ref.: BS 350/01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.235 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Star® Ref.: BS 350/04</p> <p>Lisse aluminium tapissier Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.294 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Star® Ref.: BS 350/05</p> <p>Lisse aluminium tableau Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.360 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  
<p>Star® Ref.: BS 350/11</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.240 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p>  

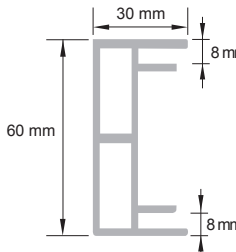
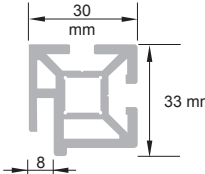
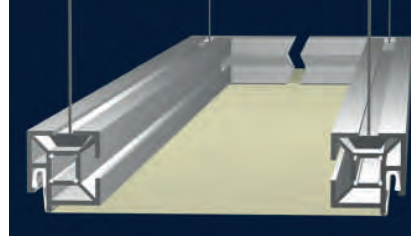
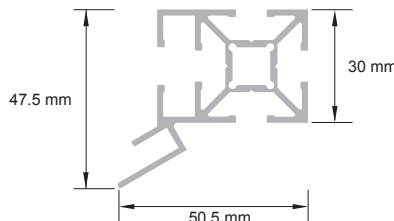
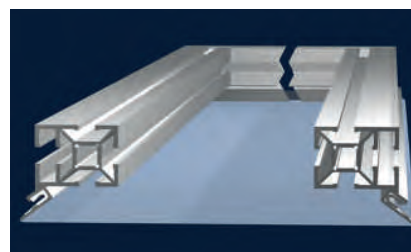
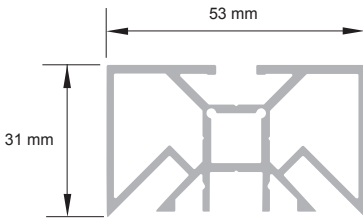
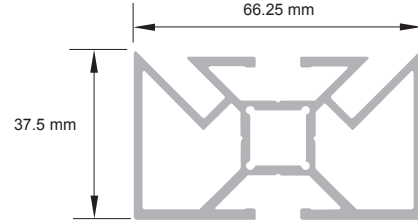
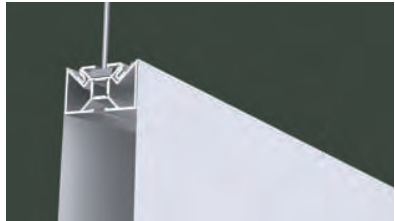
<p>Star® Ref.: BS 350/61 100% Recyclable</p> <p>Lisse aluminium murale entaillée pour cintre horizontal concave ou convexe Serrated aluminium rail for concave or convex curve Aluminium Leiste gekerbt für konkave und konvexe Gewölbe poids - weight - Gewicht :0.199 kg/ml</p> <p>Ref.: BS 350/62 100% Recyclable</p> <p>Lisse aluminium murale entaillée pour cintre de voûte concave ou convexe Serrated aluminium rail for concave or convex vault shape Aluminium Leiste gekerbt für konkave und konvexe Wölbungen poids - weight - Gewicht :0.199 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/06 100% Recyclable</p> <p>Lisse aluminium corniche Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.274 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/16 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 0.429 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/66 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium entaillé pour cintre de voûte concave ou convexe Aluminium separator for concave or convex vault shape Aluminium Trennprofil für konkave und konvexe Wölbungen poids - weight - Gewicht : 0.274 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/23 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 0.476 kg/ml</p>		

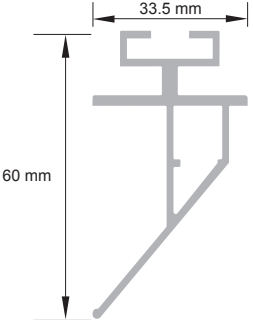
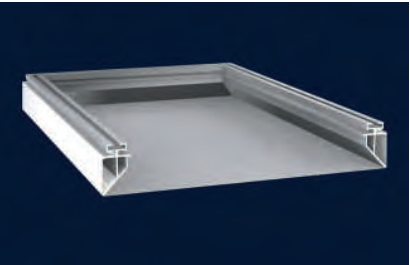
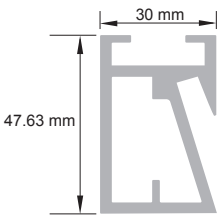
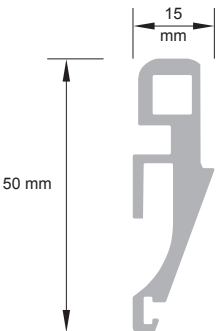
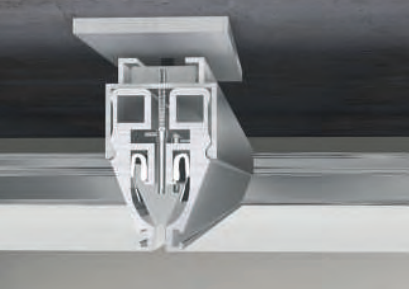
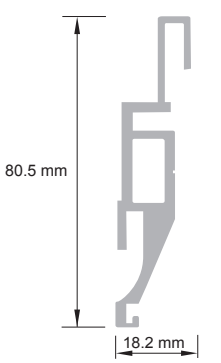
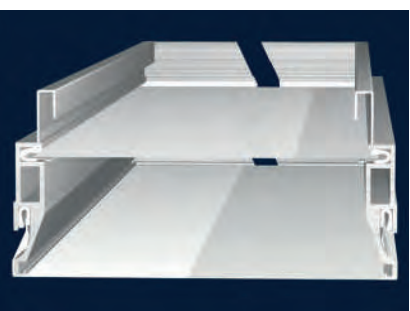


<p>Star® Ref.: BS 350/21</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium 6 mm Aluminium separator 6 mm Aluminium Trennprofil 6 mm poids - weight - Gewicht : 0.471 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/24</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 1.866 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/02</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 0.537 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/03</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium d'angle extérieur sortant Aluminium separator for corner Aluminium Trennprofil für Außenwinkel poids - weight - Gewicht : 0.428 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/15</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium d'angle intérieur rentrant Aluminium wall rail for angles Aluminium Wandleiste gewinkelt poids - weight - Gewicht : 0.448 kg/ml</p>		

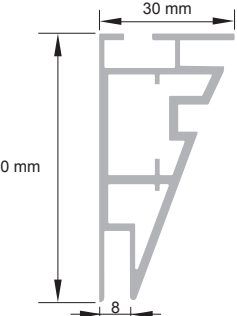
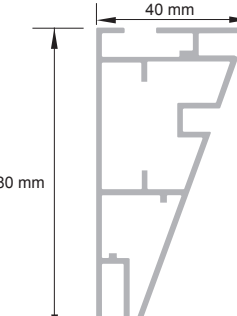
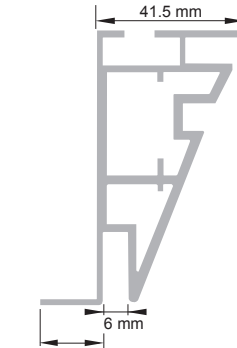
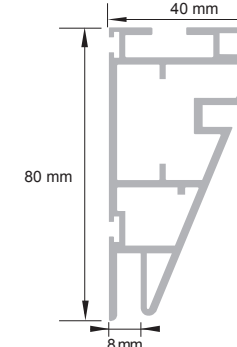
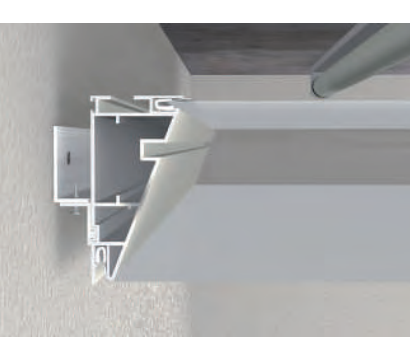
<p>Star® Ref.: BS 350/20 100% Recyclable</p> <p>BS 350/201 BS 350/202 Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 0.832 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/18 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium pour cloisons et sprinklers Aluminium separator for partitions and sprinklers Aluminium Trennprofil für Trennwände und Sprinkler poids - weight - Gewicht : 1.137 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/19 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium en joint creux pour cloisons et sprinklers Aluminium separator for partitions and sprinklers Aluminium Trennprofil mit Schattenfuge für Trennwände und Sprinkler poids - weight - Gewicht : 1.286 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/165 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium pour remontée et cadre Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 1.336 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 350/10 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium double toile Double sheet aluminium profile Aluminium Leiste für 2 Folien poids - weight - Gewicht : 0.565 kg/ml</p>		

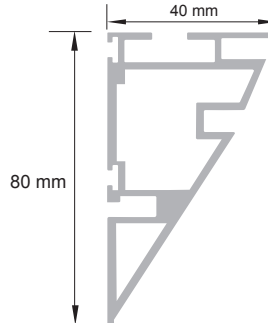
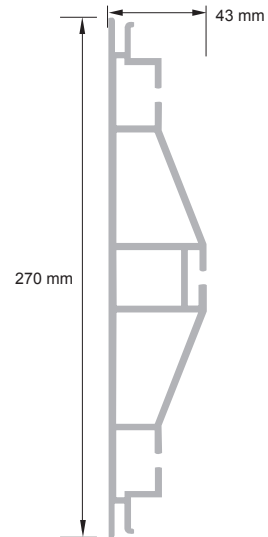
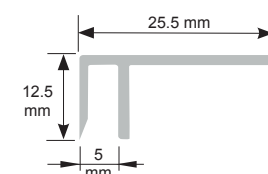
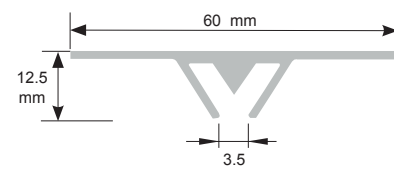


<p>Star® Ref.: BS 355/163 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien poids - weight - Gewicht : 1.025 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/06 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Rahmenprofil poids - weight - Gewicht : 0.861 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/04 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Rahmenprofil poids - weight - Gewicht : 1.074 kg/m</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/17 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Aluminium Rahmenprofil poids - weight - Gewicht : 1.337 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/18 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Aluminium Rahmenprofil poids - weight - Gewicht : 1.517 kg/ml</p>		

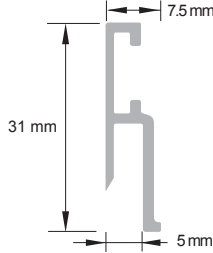
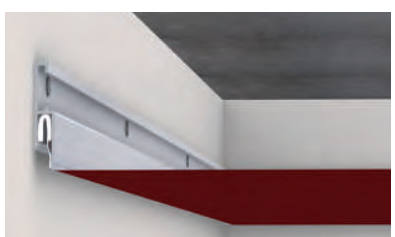
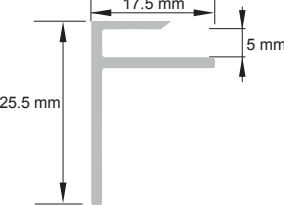
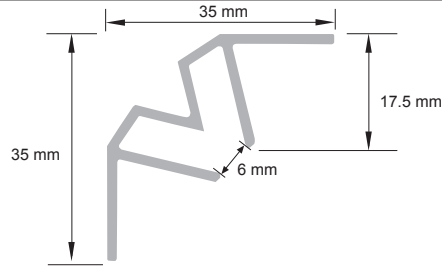
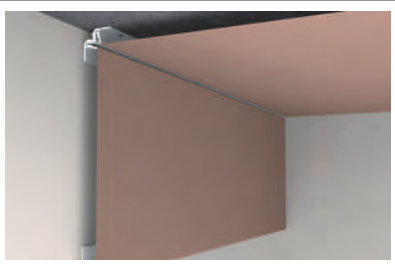
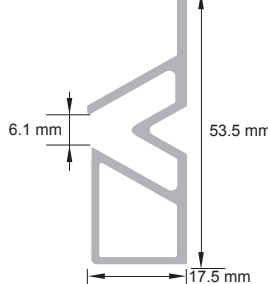
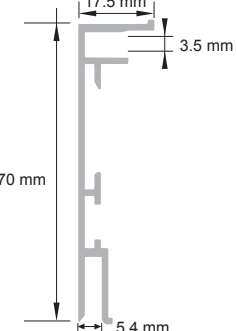
<p>Star® Ref.: BS 355/45 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Aluminium Rahmenprofil poids - weight - Gewicht : 0.799 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/55 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frames Aluminium Rahmenprofil poids - weight - Gewicht : 1.428 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/05 100% Recyclable</p> <p>Système pour cadre modulaire System for modular frames System für Rahmen poids - weight - Gewicht : 0.806 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/08 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames poids - weight - Gewicht : 0.997 kg/ml</p>		

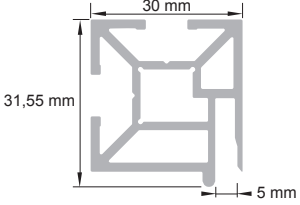
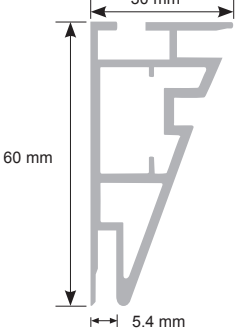
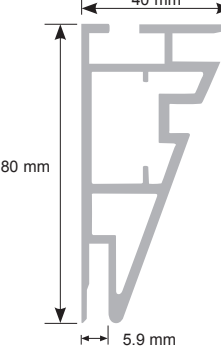
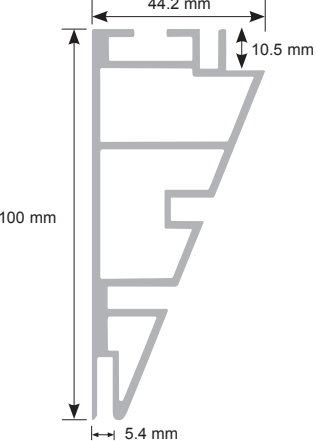


<p>Star® Ref.: BS 355/14 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien poids - weight - Gewicht : 1.083 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/15 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien poids - weight - Gewicht : 1.258 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/22 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium separator Aluminium Trennprofil poids - weight - Gewicht : 1.103 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/25 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien poids - weight - Gewicht : 1.606 kg/ml</p>		

<p>Star® Ref.: BS 355/37 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double sheet modular frames Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien poids - weight - Gewicht : 1.535 kg/ml</p>		
<p>Star® Ref.: BS 355/90 100% Recyclable</p> <p>B-skin</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double enclenchement B-skin Aluminium profile for double snap-on modular frames B-skin Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien B-skin poids - weight - Gewicht : 4.458 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® extra small Ref.: BXS 330/11 100% Recyclable</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.183 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® extra small Ref.: BXS 330/23 100% Recyclable</p> <p>Séparateur aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.470 kg/ml</p>		

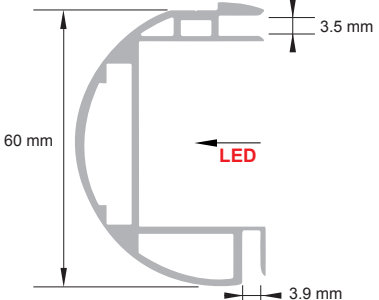
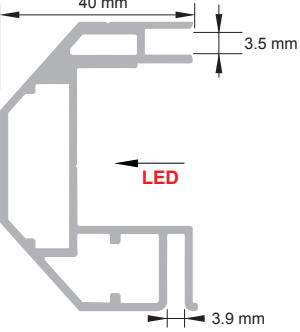
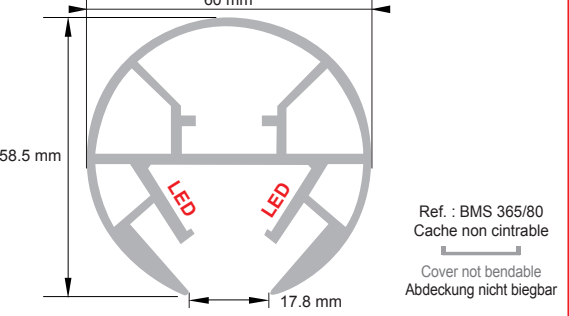
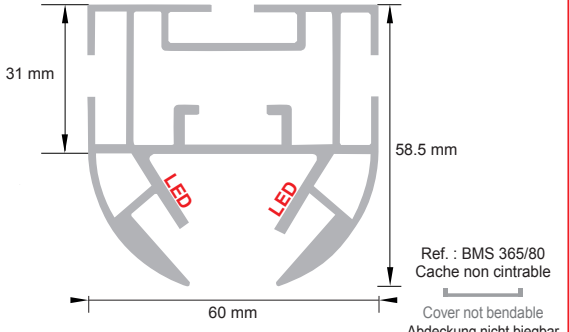


Mini Star® Ref.: BMS 340/01 Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.207 kg/ml	 
Mini Star® Ref.: BMS 340/11 Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.199 kg/ml	 
Mini Star® Ref.: BMS 340/15 Séparateur aluminium d'angle Corner aluminium separator Aluminium Trennschiene für Ecken poids - weight - Gewicht : 1.046 kg/ml	 
Mini Star® Ref.: BMS 340/24 Séparateur aluminium pour retombée Aluminium separator for corner Aluminium Trennprofil für Außenwinkel poids - weight - Gewicht : 0.644 kg/ml	 
Mini Star® Ref.: BMS 340/10 Lisse aluminium double toile pour plafond lumineux Aluminium track for double layer lighting ceiling Aluminium Leiste für Lichtdecke mit zwei Folien poids - weight - Gewicht : 0.564 kg/ml	 

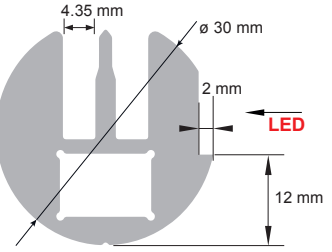
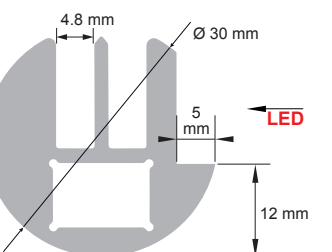
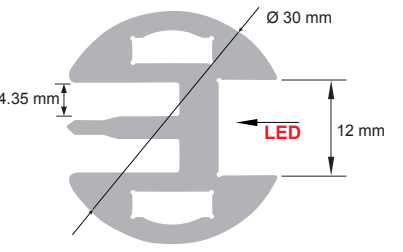
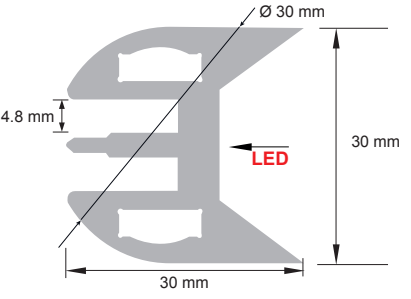
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/06 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium Aluminium profile Aluminium Profile poids - weight - Gewicht : 0.859 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/14 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double layer modular frame Aluminium Rahmenprofil für zwei Folien poids - weight - Gewicht : 1.051 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/15 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double layer modular frame Aluminium Rahmenprofil für zwei Folien poids - weight - Gewicht : 1.849 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/55 100% Recyclable LED</p> <p>Profil aluminium pour cadre lumineux modulaire triple toile et cadre lumineux acoustique Aluminium profile for triple layer modular frame and acoustic light frame Aluminiumprofil für Lichtrahmen mit drei Lagen und akustischer Leuchtrahmen poids - weight - Gewicht : 2.090 kg/ml</p>		 

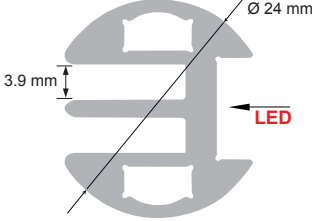
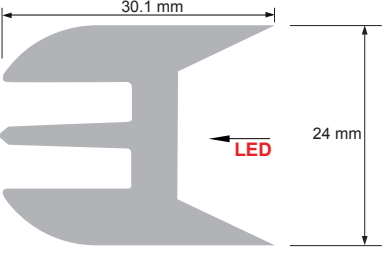
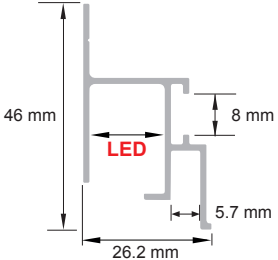
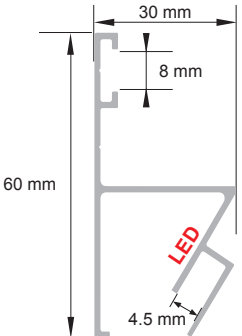


<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/75 100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre lumineux modulaire cinq toiles et cadre lumineux acoustique Aluminium profile for modular frame with five membranes and acoustic light frame Aluminiumprofil für modularen Lichtrahmen mit fünf Folien und akustischer Leuchtrahmen</p> <p>poids - weight - Gewicht : 3.769 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/20 100% Recyclable</p> <p>Tube aluminium Aluminium tube Aluminiumrohr</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.241 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 365/20 100% Recyclable</p> <p>Profil cadre modulaire Modular frame profile Rahmen Profil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.490 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 365/30 100% Recyclable</p> <p>Tube aluminium tridirectionnel Aluminium tridirectionnal tube Tridirektionales Aluminium Profil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.791 kg/ml</p>		

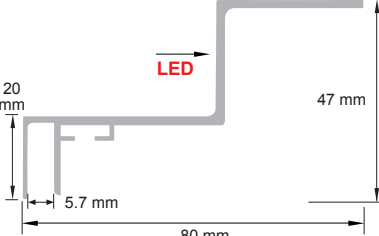
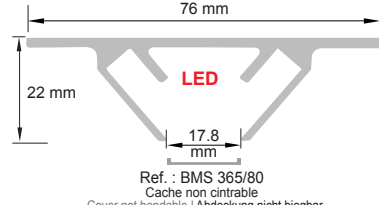
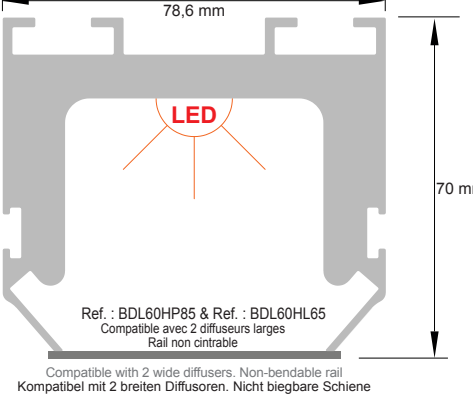
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/28 LED 2D</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double layer modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien poids - weight - Gewicht : 1.222 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/29 LED 2D</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire double toile Aluminium profile for double layer modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen mit 2 Folien poids - weight - Gewicht : 1.172 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 365/40 LED 3D</p> <p>Séparateur LED pour cercle et forme 3D LED separator for circle and 3D shape LED Profil für Kreis und 3D-Form poids - weight - Gewicht : 1.850 kg/ml</p>		
<p>Mini Star® Ref.: BMS 365/50 LED</p> <p>Séparateur LED mur et plafond LED wall and ceiling separator LED Wand und Decken Trennprofil. poids - weight - Gewicht : 2.183 kg/ml</p>		

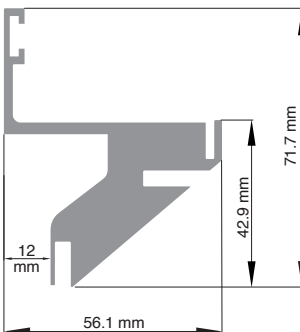
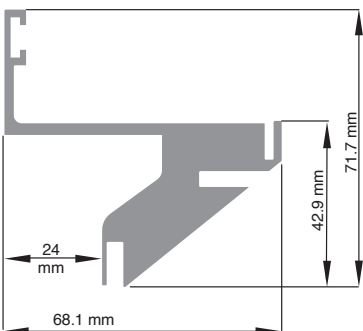
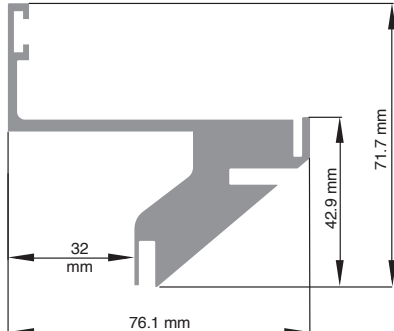


<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/30 LED 3D</p> <p>Tube aluminium pour cadre modulaire LED Aluminium tube for modular frame LED Aluminiumrohr für Modulrahmen LED</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.193 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/40 LED 3D</p> <p>Tube aluminium pour cadre modulaire LED Aluminium tube for modular frame LED Aluminiumrohr Modulrahmen LED</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.085 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/50 LED 3D</p> <p>Tube aluminium pour cadre modulaire LED Aluminium tube for modular frame LED Aluminiumrohr Modulrahmen LED</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.000 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Mini Star® Ref.: BMS 345/60 LED 2D</p> <p>Profil aluminium LED 2D ombre minimale Aluminium profile LED 2D minimal shadow Aluminium LED 2D Rahmenprofil minimaler Schatten</p> <p>poids - weight - Gewicht : 1.08 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	

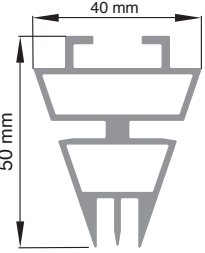
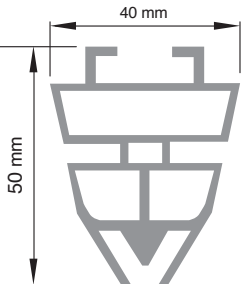
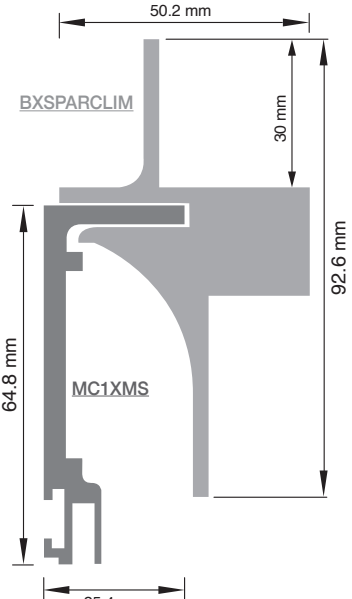
<p>Mini Star® Ref.: BMS 335/50 LED 3D</p> <p>Tube aluminium pour cadre modulaire LED Aluminium tube for modular frame LED Aluminiumrohr für Modulrahmen LED poids - weight - Gewicht : 0.566 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Mini Star® Ref.: BMS 335/60 LED 2D</p> <p>Tube aluminium pour cadre modulaire LED - ombre minimale Aluminium tube for modular frame LED - minimal shadow Aluminium rohr für Modulrahmen LED - minimaler Schatten poids - weight - Gewicht : 0.815 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Star® Ref.: BS 350/13 LED</p> <p>Lisse aluminium pour éclairage LED périphérique Aluminium track for perimeter LED lighting Aluminiumschiene für seitliche LED-Beleuchtung poids - weight - Gewicht : 0.462 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Mini Star® Ref.: BMS 340/14 LED</p> <p>Lisse aluminium pour éclairage LED périphérique Aluminium track for perimeter LED lighting Aluminiumschiene für LED-Beleuchtung poids - weight - Gewicht : 0.616 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	



<p>Star® Ref.: BS 350/47 ilôt-LED LED ceiling sail Deckeninsel-LED</p> <p>Lisse aluminium pour îlot au plafond, éclairage LED Aluminium track for ceiling sail, LED lighting Aluminiumprofil für Deckeninsel, LED-Beleuchtung poids - weight - Gewicht : 0.934 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Mini Star® Ref.: BMS 340/25 LED</p> <p>Séparateur pour éclairage LED fin et sans ombre Separator for LED lighting slim and shadowless Trennprofil für LED-Beleuchtung schlank und schattenlos poids - weight - Gewicht : 0.818 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Star® Ref.: BSL 350/60 XXL LED</p> <p>Lisse aluminium pour plafond, éclairage chemin lumière LED 60 mm Aluminium ceiling strip, LED track lighting 60 mm Aluminio-Deckenlatte, LED-Lichtbandbeleuchtung 60 mm poids - weight - Gewicht : 2.700 g/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	

<p>BarriClim® extra small <small>100% Recyclable</small></p> <p>Ref.: BXSCLIM312P</p> <p>Profil perforé en aluminium, distance 12 mm Aluminum perforated profile, gap 12 mm Aluminium-Profil perforiert, Abstand 12 mm Poids - weight - Gewicht : 1.74 kg/ml</p> <p>Ref.: MP12</p> <p>Méplat aluminium d'obturation, 12 mm Aluminum flap shutter, 12 mm Aluminium-Flachleiste als Verschluss, 12 mm</p>		
<p>BarriClim® extra small <small>100% Recyclable</small></p> <p>Ref.: BXSCLIM424P</p> <p>Profil perforé en aluminium, distance 24 mm Aluminum perforated profile, gap 24 mm Aluminium-Profil perforiert, Abstand 24 mm Poids - weight - Gewicht : 1.84 kg/ml</p> <p>Ref.: MP24</p> <p>Méplat aluminium d'obturation, 24 mm Aluminum flap shutter, 24 mm Aluminium-Flachleiste als Verschluss, 24 mm</p>		
<p>BarriClim® extra small <small>100% Recyclable</small></p> <p>Ref.: BXSCLIM532P</p> <p>Profil perforé en aluminium, distance 32 mm Aluminum perforated profile, gap 32 mm Aluminium-Profil perforiert, Abstand 32 mm Poids - weight - Gewicht : 1.90 kg/ml</p> <p>Ref.: MP32</p> <p>Méplat aluminium d'obturation, 32 mm Aluminum flap shutter, 32 mm Aluminium-Flachleiste als Verschluss, 32 mm</p>		



<p>BarriClim® extra small Séparateur</p> <p>Ref.: BXSCLIM825 100% Recyclable</p> <p>Séparateur plafond Separator for ceiling Trennprofil für Decke Poids - weight - Gewicht : 1.06 kg/m</p>		
<p>BarriClim® extra small Séparateur</p> <p>Ref.: BXSCLIM830 100% Recyclable</p> <p>Séparateur plafond en aluminium, compatible avec le profilé BXSCLIM1 Aluminium ceiling divider, compatible with BXSCLIM1 profile Deckentrenner aus Aluminium, kompatibel mit dem Profil BXSCLIM1 Poids - weight - Gewicht : 1.25 kg/ml</p>		
<p>BarriClim® extra small</p> <p>Ref.: BXSPARCLIM 100% Recyclable</p> <p>Profil en aluminium, séparateur paroi murale Aluminium profile, wall divider Profil aus Aluminium, Trennwand Wand Poids - weight - Gewicht : 1.85 kg/ml</p> <p>Ref.: MC1XMS</p> <p>Profil non-perforé en aluminium, fente 20 mm, 25 mm ou 30 mm Non-perforated aluminum profile, gap 20 mm, 25 mm or 30 mm Ungelochtes Aluminium-Profil, Abstand 20 mm, 25 mm oder 30 mm Poids - weight - Gewicht : 0.942 kg/ml</p> <p>Ref.: MC1XMSP</p> <p>Profil perforé en aluminium, fente 20 mm, 25 mm ou 30 mm Perforated aluminum profile, gap 20 mm, 25 mm or 30 mm Perforiertes Aluminium-Profil, Abstand 20 mm, 25 mm oder 30 mm Poids - weight - Gewicht : 0.850 kg/ml</p>		

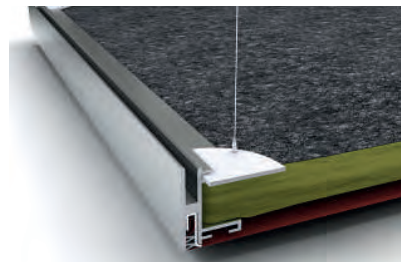
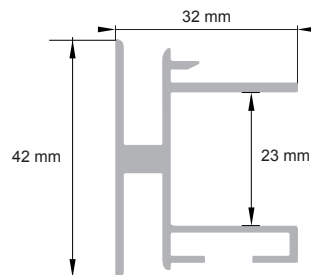
<p>BarriClim® extra small Séparateur LED Ref.: BXSCLIM LED Séparateur LED plafond LED separator for ceiling LED Trennprofil für Decke Poids - weight - Gewicht : 2.140 kg/ml</p> <p>100% Recyclable</p>	<p>Ø60 mm 17.8 mm Ref. : BMS 365/80 Cache non cintable Cover not bendable Abdeckung nicht biegbar</p>	
---	---	--

<p>BarriClim® extra small Mini Clim Ref.: MC1XMS Profil non-perforé en aluminium, fente 20 mm, 25 mm ou 30 mm Non-perforated aluminum profile, gap 20 mm, 25 mm or 30 mm Ungelochtes Aluminium-Profil, Abstand 20 mm, 25 mm oder 30 mm Poids - weight - Gewicht : 0.942 kg/ml 100% Recyclable</p> <p>Ref.: MC1XMSP Profil perforé en aluminium, fente 20 mm, 25 mm ou 30 mm Perforated aluminum profile, gap 20 mm, 25 mm or 30 mm Perforiertes Aluminium-Profil, Abstand 20 mm, 25 mm oder 30 mm Poids - weight - Gewicht : 0.850 kg/ml 100% Recyclable</p> <p>Ref.: MC2XMS Profil en aluminium, fente 20 mm, 25 mm ou 30 mm Aluminum profile, gap 20 mm, 25 mm or 30 mm Aluminium-Profil, Abstand 20 mm, 25 mm oder 30 mm Poids - weight - Gewicht : 0.721 kg/ml 100% Recyclable</p>		
--	--	--

**Arcolis®
Ref.: ARCS - 13**100%
Recyclable

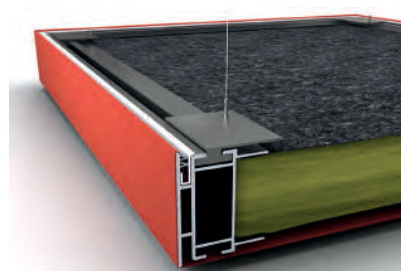
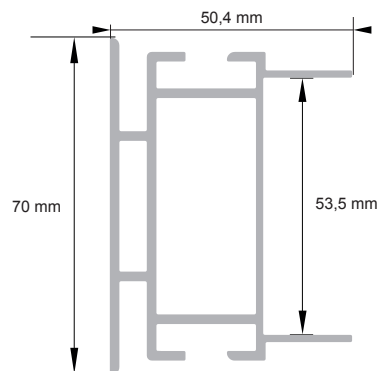
Profil aluminium pour cadre acoustique en hauteur mini
Aluminum profile for acoustic frame height mini
Aluminiumprofil für Akustikrahmen Höhe mini

poids - weight - Gewicht :
0.851 kg/ml

**Arcolis®
Ref.: ARCS - 14**100%
Recyclable

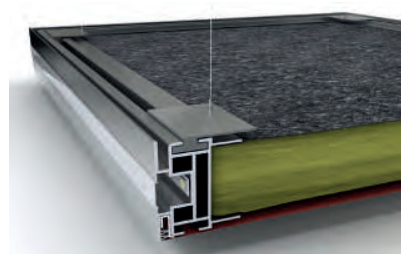
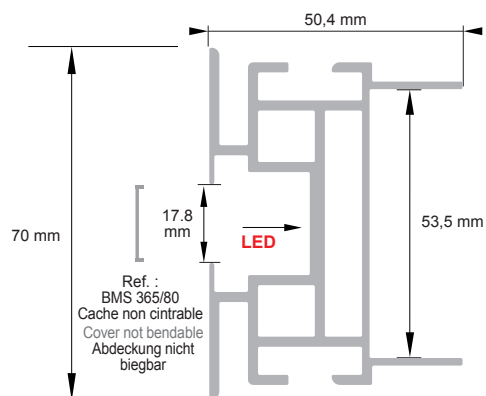
Profil aluminium pour cadre acoustique
Aluminum profile for acoustic frame
Aluminiumprofil für Akustikrahmen

poids - weight - Gewicht :
1.571 kg/ml

**Arcolis®
Ref.: ARCS - 16
LED**100%
Recyclable

Profil aluminium pour cadre acoustique avec éclairage LED périphérique
Aluminum profile for acoustic frame with perimeter LED lighting
Aluminiumprofil für Akustikrahmen mit umlaufender LED-Beleuchtung

poids - weight - Gewicht :
1.759 kg/ml



<p>Arcolis® Ref.: BUP</p> <p>100% Recyclable</p> <p>BUP 1 Platine aluminium du suspend Cadre acoustique Aluminium suspension plate Acoustic Frame Aluminium-Aufhängeplatte Akustikrahmen poids - weight - Gewicht : 0.528 g/ml</p> <p>BUP 2 Platine aluminium du suspend Cadre acoustique Aluminium suspension plate Acoustic Frame Aluminium-Aufhängeplatte Akustikrahmen poids - weight - Gewicht : 0.484 g/ml</p> <p>Poids unitaire : 80 à 100g pour l'ensemble de la pièce Unit weight: 80 to 100g for the whole piece Gewicht pro Einheit: 80 bis 100 g für das gesamte Stück</p>		
<p>100% Recyclable</p> <p>Artolis® - Star® Ref.: AK 45</p> <p>Profil aluminium pour cadre acoustique Aluminum profile for acoustic frame Aluminiumprofil für Akustikrahmen poids - weight - Gewicht : 2.1 kg/m</p>		
<p>Gts® - Mirror® Ref.: AKM 50</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium pour cadre acoustique pour toile Gts ou toile Miroir Aluminum profile for acoustic frame for Gts or Mirror fabric Aluminiumprofil für Akustikrahmen für Gts® oder Mirror® Tuch poids - weight - Gewicht : 2.40 kg/ml</p> <p>AKM 50-1 poids - weight - Gewicht : 0.40 kg/ml</p> <p>AKM 50-2 Cache - Cover- Abdeckung poids - weight - Gewicht : 0.40 kg/ml</p>	<p>avec AKM50-2 installé - with AKM-50 installed - mit installiertem AKM50-2</p>	

**Mirror®****Ref.: BMR 385/05** 100% Recyclable

Profil aluminium pour cadre modulaire

Aluminium profile for modular

frame

Aluminiumprofil für modulare

Rahmen

poids - weight - Gewicht :
1.156 kg/ml**ACCESSOIRES - ACCESSORIES
ZUBEHÖR :****BMR 385/06**

Profil aluminium

Aluminium profile

Aluminium Profil

poids - weight - Gewicht :
0.225 kg/ml**BMR 385/07**

Profil aluminium

Aluminium profile

Aluminium Profil

poids - weight - Gewicht :
0.176 kg/ml**BMR 385/08 LED**

Séparateur miroir LED

LED separator for mirror

LED Trennprofil für Spiegel

poids - weight - Gewicht :
0.691 kg/ml**BMR 385/09 LED**

Séparateur miroir LED

LED separator for mirror

LED Trennprofil für Spiegel

poids - weight - Gewicht :
0.795 kg/ml**BMS 365/80**

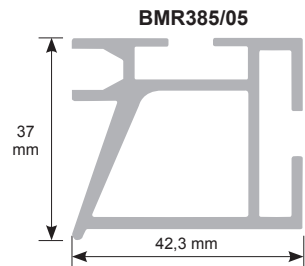
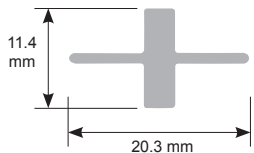
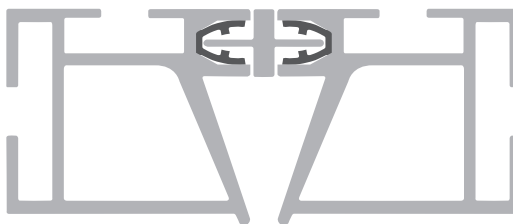
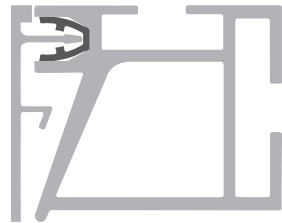
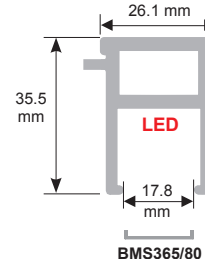
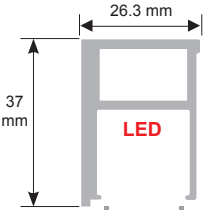
Cache non cintable

Cover not bendable

Kappe nicht biegbar

B440/62

Clip PVC

**BMR385/06****BMR385/07****B440/62****BMR385/08****BMR385/09**Cache BMS365/80
(droit uniquement
right only - nur rechts)

Mirror®

Ref. : BMR 385/01 **100% Recyclable**
 Ref. : BMR 385/02

Profil aluminium pour cadre modulaire
 Aluminium profile for modular frame
 Aluminiumprofil für modulare Rahmen

BMR 385/01

poids - weight - Gewicht :
 1.644 kg/ml

BMR 385/02

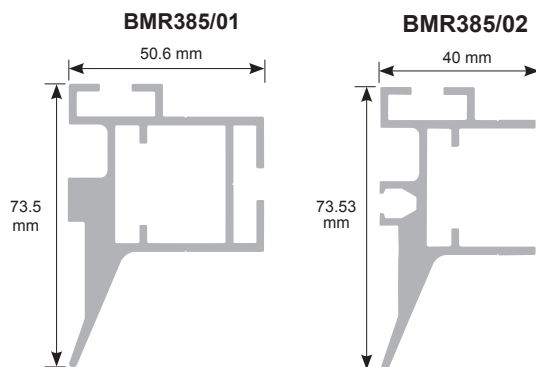
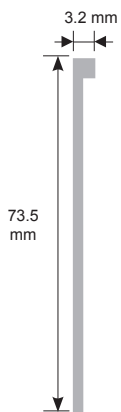
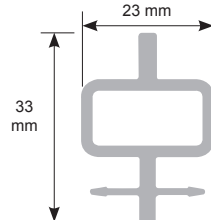
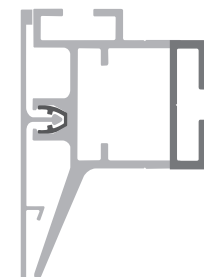
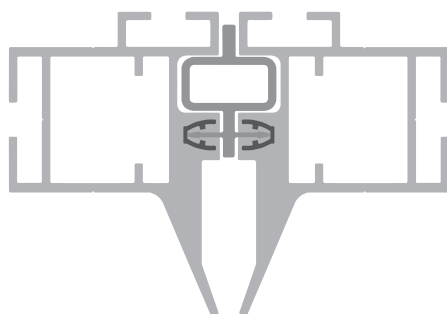
poids - weight - Gewicht :
 1.234 kg/ml

**ACCESSOIRES - ACCESSORIES
ZUBEHÖR :****BMR 385/03**

Profil aluminium
 Aluminium profile
 Aluminium Profil
 poids - weight - Gewicht :
 0.383 kg/ml

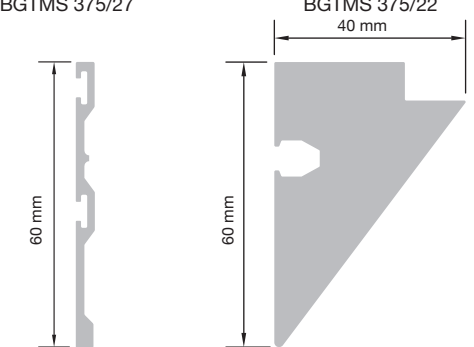
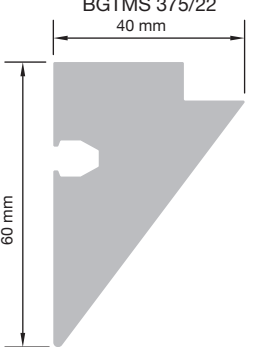
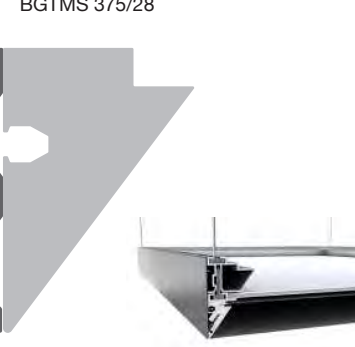
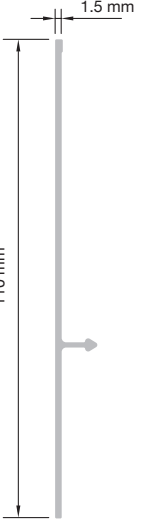
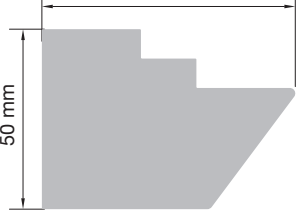
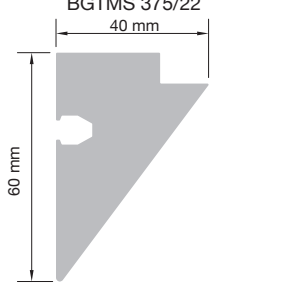
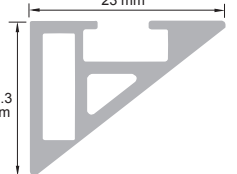
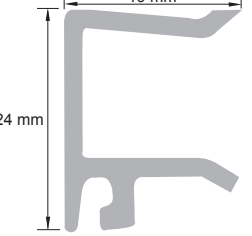
BMR 385/04

Profil aluminium
 Aluminium profile
 Aluminium Profil
 poids - weight - Gewicht :
 0.561 kg/ml

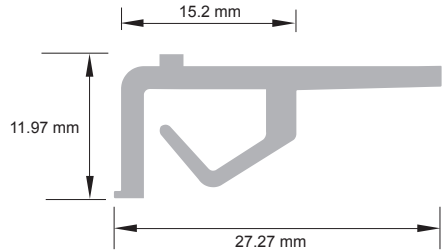
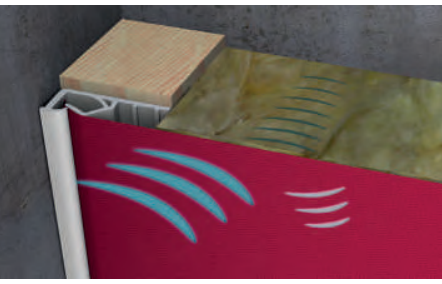
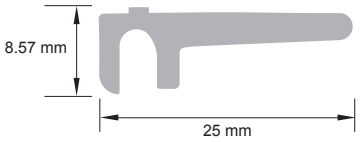
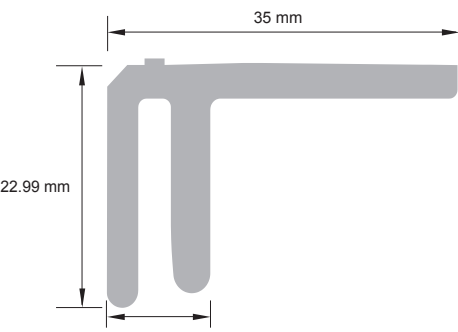
B440/62
Clip PVC**BMR385/03****BMR385/04****B440/62**

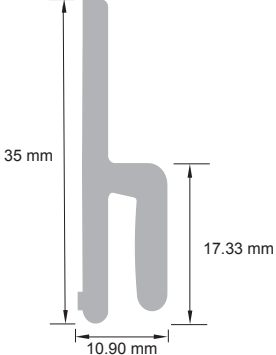
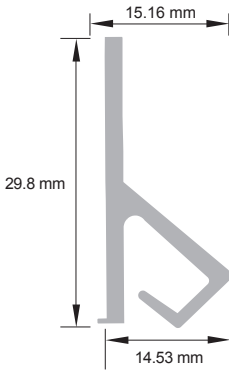
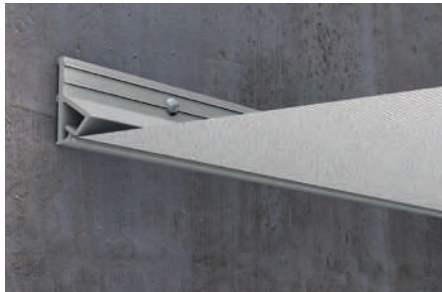
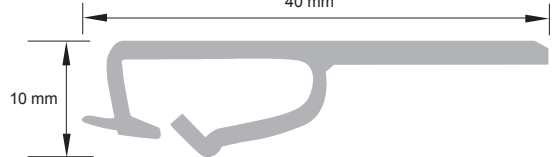


<p>GTS®</p> <p>Ref. : BGTMS 375/14</p> <p>Ensemble / Set / Set poids - weight : 2.51 kg/ml</p> <p>Ref. : BGTMS 375/15</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen</p> <p>Ref. : BGTMS 375/16</p> <p>Profil aluminium Aluminium profile Aluminium Profil</p>	<p>BGTMS 375/16 BGTMS 375/15</p> <p>80 mm 80 mm</p> <p>2 mm 40 mm</p>	<p>BGTMS 375/14</p> <p>BGTMS 375/17</p> <p>BGTMS 375/18</p>
<p>GTS®</p> <p>Ref. : BGTMS 375/17</p> <p>LED</p> <p>Ensemble / Set / Set poids - weight : 4.05 kg/ml</p> <p>Ref. : BGTMS 375/18</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen</p> <p>Ref. : BGTMS 375/19</p> <p>Profil aluminium Aluminium profile Aluminium Profil</p>	<p>BGTMS 375/19 BGTMS 375/18</p> <p>100 mm 100 mm</p> <p>2 mm 55 mm</p>	<p>BGTMS 375/17</p>
<p>GTS®</p> <p>Ref. : BGTMS 375/26</p> <p>Ensemble / Set / Set poids - weight : 2.07 kg/ml</p> <p>Ref. : BGTMS 375/22</p> <p>Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen</p> <p>Ref. : BGTMS 375/25</p> <p>Profil aluminium Aluminium profile Aluminium Profil</p>	<p>BGTMS 375/25 BGTMS 375/22</p> <p>60 mm 60 mm</p> <p>1.5 mm 40 mm</p>	<p>BGTMS 375/26</p>

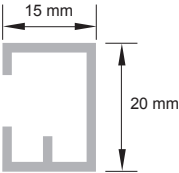
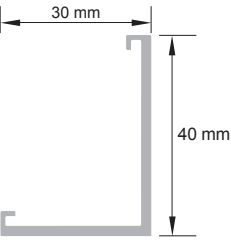
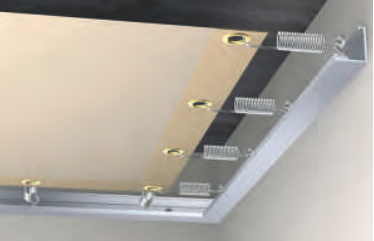
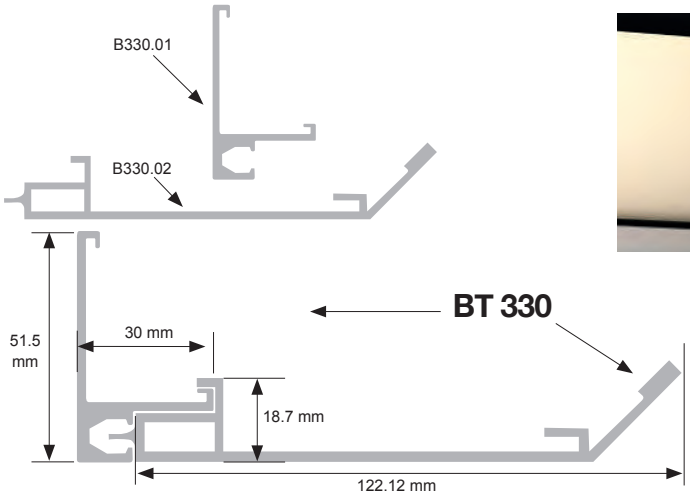
<p>GTS®</p> <p>Ref. : BGTMS 375/28 Ensemble / Set / Set poids - weight - Gewicht : 2.07 kg/ml</p> <p>Ref. : BGTMS 375/22 Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen</p> <p>Ref. : BGTMS 375/27 Profil aluminium Aluminium profile Aluminium Profil</p> <p>100% Recyclable</p>	 <p>BGTMS 375/27 80 mm 40 mm</p>  <p>BGTMS 375/22 80 mm 40 mm</p>	 <p>BGTMS 375/28 80 mm 40 mm</p>
<p>GTS®</p> <p>Réf. : BGTMS 375/20 LED</p> <p>Ensemble / Set / Set poids - weight - Gewicht : 3.74 kg/ml</p> <p>Ref. : BGTMS 375/21 Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen</p> <p>Ref. : BGTMS 375/22 Profil aluminium pour cadre modulaire Aluminium profile for modular frame Aluminiumprofil für modulare Rahmen</p> <p>Ref. : BGTMS 375/23 Profil aluminium Aluminium profile Aluminium Profil</p> <p>100% Recyclable</p>	 <p>BGTMS 375/23 110 mm 1.5 mm</p>  <p>BGTMS 375/21 50 mm 70 mm</p>  <p>BGTMS 375/22 60 mm 40 mm</p>	 <p>BGTMS 375/20 110 mm 70 mm</p>
<p>Barridalle®</p> <p>Ref.: BD 310P Profil aluminium Aluminium profile Aluminium Profil</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.262 kg/m</p>	 <p>BD 310P 18.3 mm 23 mm</p>	
<p>Dalrenov®</p> <p>Ref.: BDR01 Profil PVC à clips PVC profile with clips PVC Profil mit Clips</p> <p>poids - weight - Gewicht : 0.202 kg/m</p>	 <p>BDR01 24 mm 19 mm</p>	

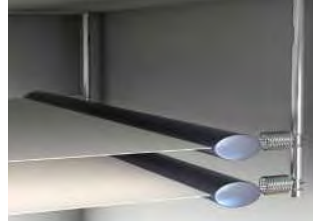


<p>Artolis® Ref.: CSCL1 Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.174 kg/ml</p> <p>100% Recyclable</p>		 
<p>Artolis® Ref.: CSPR2 Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.114 kg/ml</p> <p>100% Recyclable</p>		
<p>Artolis® Ref.: CSPR4 Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.258 kg/ml</p> <p>100% Recyclable</p>		 

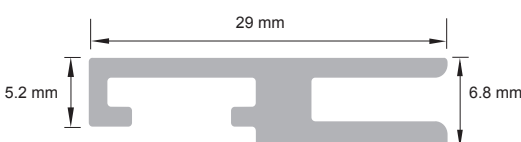
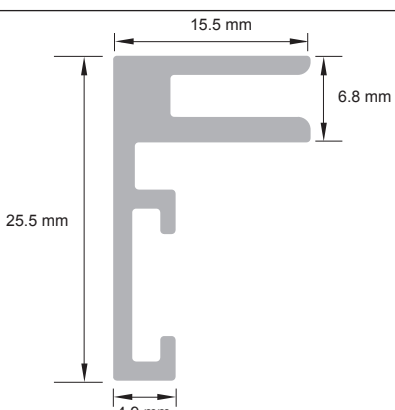
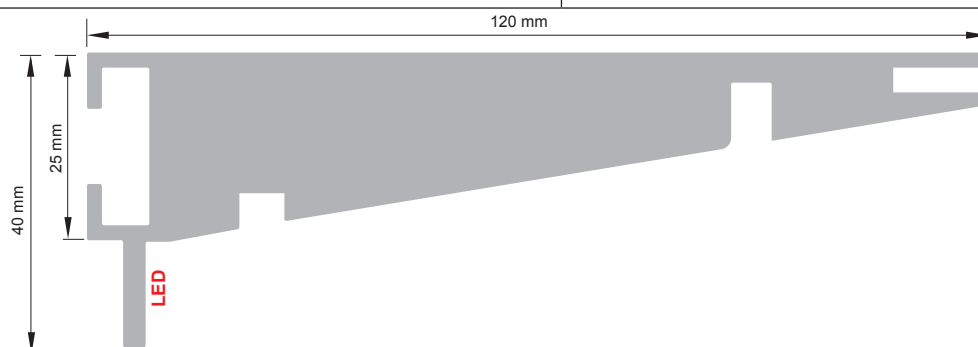
<p>Artolis® Ref.: CSPR3 Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.276 kg/ml</p> <p>100% Recyclable</p>		
<p>Artolis® Ref.: CSCL2 Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.186 kg/ml</p> <p>100% Recyclable</p>		
<p>Artolis® Ref.: CSCL 10 Lisse PVC PVC track Kunststoffleiste poids - weight - Gewicht : 0.172 kg/ml</p> <p>100% Recyclable</p>		

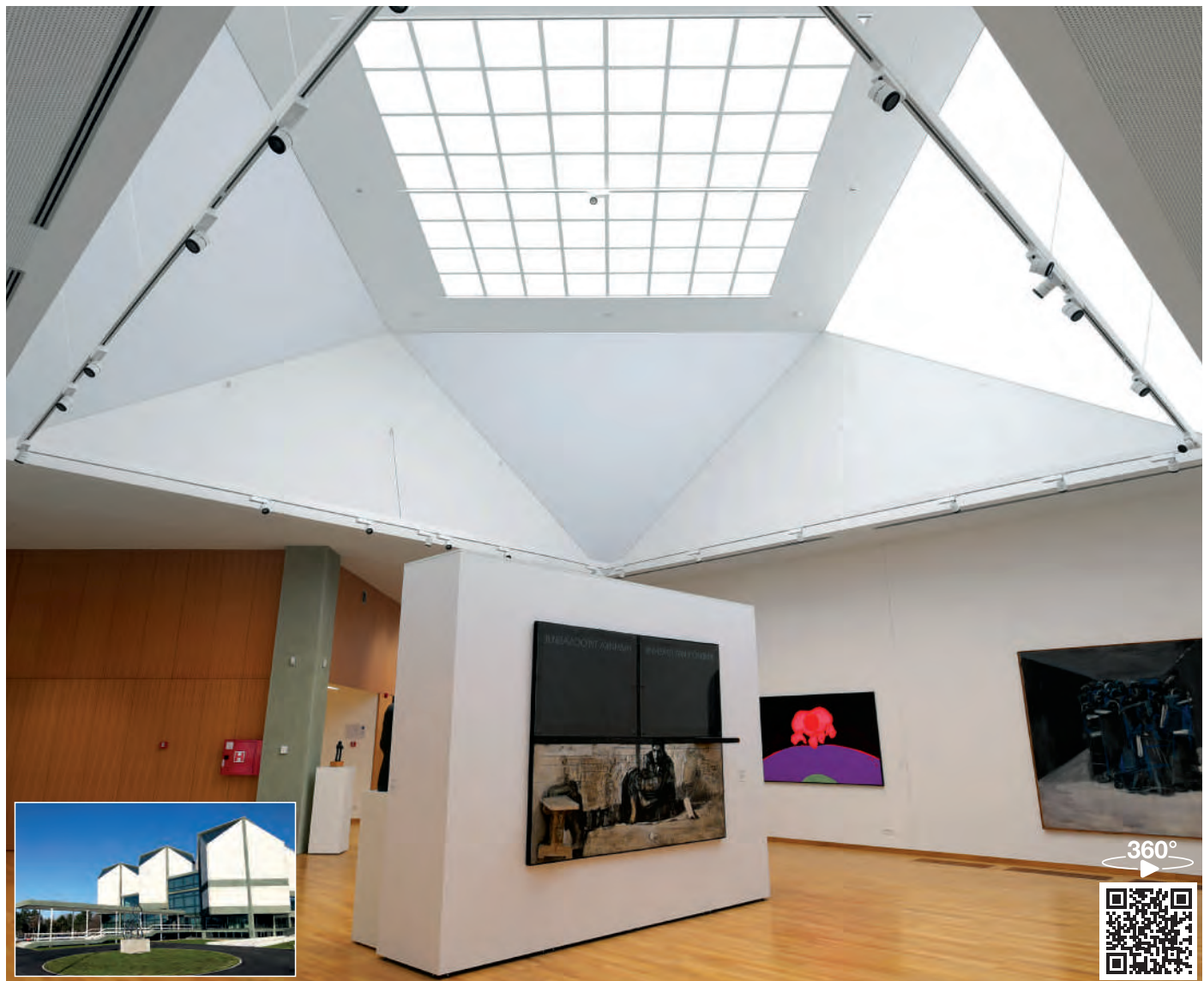


<p>Trempo® Ref.: BT 310 Sandows</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium Trempo® Aluminium Trempo® profile Aluminium Trempo® Profil poids - weight - Gewicht : 0.243 kg/ml</p>		
<p>Trempo® Ref.: BT 320 Ressorts - spring - Feder</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium Trempo® Aluminium Trempo® profile Aluminium Trempo® Profil poids - weight - Gewicht : 0.437 kg/ml</p>		
<p>Trempo® Ref.: BT 330 BT 330.01 BT 330.02</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Profil aluminium Trempo® Aluminium Trempo® profile Aluminium Trempo® Profil BT 330.01 poids - weight - Gewicht : 0.654 kg/ml BT 330.02 poids - weight - Gewicht : 1.184 kg/ml</p>		
<p>Trempo® Platine - plate - Platte</p> <p>100% Recyclable</p> <p>Profil Trempo fixation platinen Trempo with plate fixation Trempo Befestigung mit Platine Différents modèles de fixation platine disponibles. Different types of plate fixations available. Verschiedene Modelle zur Befestigung mit Platinen sind verfügbar poids - weight - Gewicht : 0.342 kg/ml</p>		

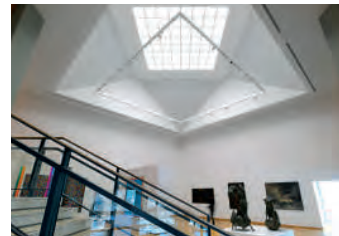
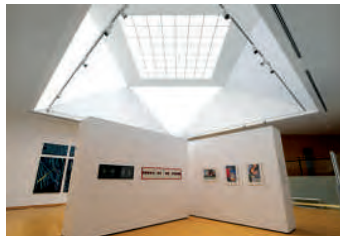
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBRETR Transparent œillet et ressort Transparent eyelet and spring Transparent Öse und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBRETR Transparent tube rond et ressort Transparent round tube and spring Transparent rundes Rohr und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBRETR Transparent tube ovale et ressort Transparent oval tube and spring Transparent ovales Rohr und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBRETR Transparent corniche et ressort Transparent cornice and spring Transparent Öse und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBREOP Sablé œillet et ressort Frosted eyelet and spring Mattiert Öse und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBREOP Sablé tube rond et ressort Frosted round tube and spring Mattiert rundes Rohr und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBREOP Sablé tube ovale et ressort Frosted oval tube and spring Mattiert ovales Rohr und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 
<p>MICROSORBER®</p> <p>Ref.: MCBREOP Sablé corniche et ressort Frosted cornice and spring Mattiert Öse und Feder</p>	<p>100% Recyclable</p> 



<p>Profil Easy Access Ref.: JBL01</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0.244 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Profil Easy Access Ref.: JBL02</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 0,277 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	
<p>Profil Easy Access Ref.: JBC01 LED</p> <p>Lisse aluminium Aluminium track Aluminium Leiste poids - weight - Gewicht : 2.256 kg/ml</p>	<p>100% Recyclable</p> 	



360°



Arch. : Dejan Todorović

Les Reflets Laqués®

The Lacquered Reflections

Die lackierten Reflexionen

100% RecyclableLavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Arch. : João Luis Carrilho

Design : Barrisol® Finland



02018 Gris Tamaris*(1)



02011 Blanc Lys*(1)/**(2)



02033 Brun Noisetier*(1)



02085 Rouge Grenat*(2)



02092 Rose Camélia*(2)



02019 Gris Erodium***(1)



02017 Beige Obione***(1)



02031 Brun Pomme de Pin*(1)



02083 Rouge Coquelicot***(1)



02091 Rose Azalée*(2)



02020 Gris Asarine*(1)



02024 Jaune Reseda*(1)



02041 Noir Tulipe***(1)



02082 Rouge Capucine*(2)



02090 Rose Fushia*(1)



02012 Gris Clématite*(1)



02015 Beige Arum***(1)



02086 Violet Aubergine*(2)



02051 Orange Coulouma*(1)



02050 Mauve Iris*(1)



02016 Gris Ombelle*(1)



02013 Beige Magnolia***(2)



02081 Bordeaux Pivoine*(1)



02025 Orange Datura*(1)



02089 Violet Laelia*(1)



02014 Gris Jasmin*(2)



032021 Beige Dactyle***(1)



02087 Brun Aurea***(2)



02022 Jaune Jonquille*(2)



02052 Mauve Aster*(2)



02065 Vert Amandine*(2)



02030 Taupe Asaret*(1)



02088 Violet Gilia*(2)



02028 Terracotta Ixia*(2)



02076 Bleu Belle de Nuit*(1)



02010 Blanc Orchidée*(1)/**(2)



02032 Brun Roseaux*(2)



02084 Prune Violette*(2)



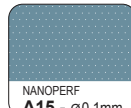
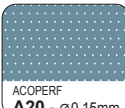
02053 Pêche Angélique*(2)



02075 Bleu Campanule***(1)

02072 Bleu Gentiane**⁽¹⁾02073 Bleu Bleuet⁽¹⁾02074 Bleu Pervenche**⁽¹⁾02070 Bleu Dauphine⁽¹⁾02071 Bleu Myosotis**⁽¹⁾02064 vert Amarante**⁽¹⁾02066 Vert Laurier⁽²⁾02067 Vert Olive⁽²⁾02062 Vert Houx⁽²⁾02069 Vert Aralia⁽²⁾02061 Vert Gui**⁽¹⁾02063 Vert Verveine**⁽²⁾02068 Vert Lindera⁽²⁾02023 Jaune Primevère⁽¹⁾02027 Jaune Cytise⁽¹⁾02009 Blanc Anémone**⁽¹⁾Colours & finishes
information update**ACOUSTICS®**

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm

NANOPERF
A15 - Ø 0.1mmACOPERF
A20 - Ø 0.15mmMICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm

A40 : ≤ 200 cm.

MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

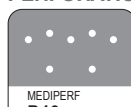
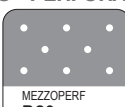
Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
 Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
 Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : **ASTM E903 - NF EN 410**

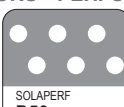
	Transmission - Transmission - Verbreitung Transmisión - Transmisión - Transmisión	Réflexion - Reflexion - Reflexion Reflexion - Reflexion - Reflexion
02011 Blanc Lys		90%
02010 Blanc Orchidée		89%
02009 Blanc Anémone		86%

Glare index / UGR : Merci de nous contacter pour le taux d'évaluation d'éblouissement de la lumière - Please contact us for the glare assessment rate - Bitte kontaktieren Sie uns für den Blendungsbewertungssatz des Lichts

Trous / m² : tolérance de 1%
 Holes / m²: 1% tolerance
 Löcher / m²: Toleranz von 1%
 Perforaciones / m²: 1% de tolerancia
 Fori / mq: 1% di tolleranza

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓNMEDIPERF
P10 - Ø 1mm
≤ 200 cm

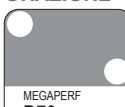
≤ 200 cm



≤ 150 cm



≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 150 cm

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

⁽¹⁾**B-s1, d0**⁽²⁾**B-s2, d0**

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei telì - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note ; seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di salature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni del telì e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ *162 cm
150 cm → **214 cm
200 cm → **342 cm
320 cm → **481 cm
450 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17-18 / 100

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen, eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - La teinte peut légèrement varier dans le temps. Les réflexions dans la laque peuvent varier en fonction des formes, séparations et autres. Small marks being a part of the manufacturing process may be present in the lacquered line. Depending on the intensity of the solar radiation exposure and the atmospheric composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Der Spiegeleffekt der Lackfolien kann je nach Form, Auffüllung und weiteren Faktoren variieren. Die Lackdecken können kleine Druckstellen, verbunden mit dem Herstellungsprozess aufweisen. Abhängig von der Sonneninstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. Il riflesso dei telì laccati può variare in funzione delle forme create e di varie condizioni ambientali. È possibile che i telì laccati presentino dei piccoli segni dovuti al processo di produzione del telo. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera della stanza (es: presenza di fumo), la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Los reflejos de las telas lacadas pueden variar en función de la forma, separaciones y otros. Podrían aparecer ligeras marcas debido al proceso de fabricación en las telas lacadas. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

A+ A B C

Les Rêves Satinés®

The Satin Dreams

Die satinierte Lichtreflexion

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Arch. : Jan kaplicky (Future Systems)
et Andrea morgante (Shiro Studio)



Realisation : Barrisol® - Kordékor



07097 Noir Blake***⁽¹⁾



07010 Blanc Wight**⁽¹⁾



07022 Orange Flores***⁽¹⁾



07075 Bleu Fidji***⁽¹⁾



07071 Vert Canaries*⁽²⁾



07018 Gris Célèbes***⁽²⁾



07011 Ivoire Rhodes***⁽¹⁾



07092 Rose Baléares*⁽²⁾



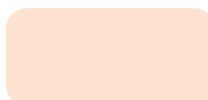
07074 Bleu Corfou*⁽²⁾



07063 Vert Antilles*⁽²⁾



07016 Gris Victoria***⁽¹⁾



07090 Rose Désirade*⁽²⁾



07093 Rose Tahiti*⁽²⁾



07073 Bleu Midway*⁽²⁾



07067 Vert Kourou**⁽²⁾



07017 Gris Livingstone**⁽¹⁾



07091 Rose Marie Galante*⁽²⁾



07094 Rose Marquise***⁽¹⁾



07072 Bleu Mayotte*⁽²⁾



07064 Vert Bermudes*⁽²⁾



07015 Gris Comores***⁽²⁾



07095 Rose Hawaï*⁽²⁾



07096 Rouge Aruba**⁽²⁾



07062 Vert Açores*⁽²⁾



07083 Brique Galapagos*⁽²⁾



07021 Jaune Ceylan***⁽²⁾



07019 Gris Seychelles***⁽¹⁾
**



07084 Prune Kiji***⁽²⁾



07061 Bleu Palmyre*⁽²⁾



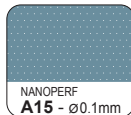
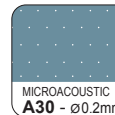
07082 Orange Bornéo*⁽²⁾



Design : Latuner



Arch. : Moshe Safdie

07081 Orange Sumatra⁽²⁾07024 Orange Bali⁽²⁾07023 Orange Java^{***(2)}07033 Beige Bahamas⁽²⁾Colours & finishes
information update**ACOUSTICS®**NANOPERF
A15 - Ø 0.1mmACOPERF
A20 - Ø 0.15mm

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm



A40 : ≤ 200 cm.

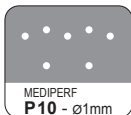
MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

	Transmission - Transmission - Verbreitung Trasmision - Transmision	Réflexion - Reflexion - Reflexion Reflexion - Reflexion
07010 Blanc Wight		89%
07011 Ivoire Rhodes		81%

Glare index / UGR : Merci de nous contacter pour le taux d'évaluation d'éblouissement de la lumière - Please contact us for the glare assessment rate - Bitte kontaktieren Sie uns für den Blendlingsbewertungssatz des Lichts

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN

≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 150 cm



≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 150 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Locher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

(¹)B-s1, d0 (²)B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ *162 cm → **214 cm → ***236 cm → **240 cm → ***342 cm
150 cm 200 cm 220 cm 225 cm 320 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17-18 / 100

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen, diese Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphère composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneninstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Les Inspirations Satinées®*

The Satin Inspirations*

Die satinierten Inspirationen*

*Uniquement pour les toiles perforées

Only for perforated membranes - Nur für perforierte Folien

P30, P40, P90, P95

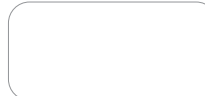
100% Recyclable

Lavables et désinfectables

washable and disinfectable - Abwaschbar und desinfizierbar



D02018 Gris Tamaris*⁽¹⁾



D02011 Blanc Lys*⁽¹⁾/**⁽²⁾



D02033 Brun Noisetier*⁽¹⁾



D02085 Rouge Grenat*⁽²⁾



D02092 Rose Camélia*⁽²⁾



D02019 Gris Erodium*⁽¹⁾



D02017 Beige Obione**⁽¹⁾



D02031 Brun Pomme de Pin*⁽¹⁾



D02083 Rouge Coquelicot**⁽¹⁾



D02091 Rose Azalée*⁽²⁾



D02020 Gris Asarine*⁽¹⁾



D02024 Jaune Reseda*⁽¹⁾



D02041 Noir Tulipe**⁽¹⁾



D02082 Rouge Capucine*⁽²⁾



D02090 Rose Fushia*⁽¹⁾



D02012 Gris Clématite*⁽¹⁾



D02015 Beige Arum**⁽¹⁾
*



D02086 Violet Aubergine*⁽²⁾



D02051 Orange Coulouma*⁽¹⁾



D02050 Mauve Iris*⁽²⁾



D02016 Gris Ombelle*⁽¹⁾



D02013 Beige Magnolia**⁽²⁾



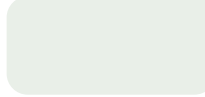
D02081 Bordeaux Pivoine*⁽¹⁾



D02025 Orange Datura*⁽¹⁾



D02089 Violet Laelia*⁽¹⁾



D02014 Gris Jasmin*⁽²⁾



D02021 Beige Dactyle**⁽¹⁾



D02087 Brun Aurea**⁽²⁾



D02022 Jaune Jonquille*⁽²⁾



D02052 Mauve Aster*⁽²⁾



D02065 Vert Amandine*⁽²⁾



D02030 Taupe Asaret*⁽¹⁾



D02088 Violet Gilia*⁽²⁾



D02028 Terracota Ixia*⁽²⁾



D02076 Bleu Belle de Nuit*⁽¹⁾



D02010 Blanc Orchidée*⁽¹⁾/**⁽²⁾



D02032 Brun Roseaux*⁽²⁾



D02084 Prune Violette*⁽²⁾



D02053 Pêche Angélique*⁽²⁾



D02075 Bleu Campanule**⁽¹⁾



Arch. : Dalibor Jurkovic



Arch. : Dolores Megar Noguera & Pedro Alcover Montaner

Gamme spécifique dédiée uniquement aux perforations P30, P40, P90, P95
 This line is only available for perforations P30, P40, P90 and P95
 Spezielles Sortiment nur für die Perforationen P30, P40, P90 und P95 gewidmet
 Gamma specifica dedicata solo alle perforazioni P30, P40, P90, P95
 Gama específica dedicada solamente a las perforaciones P30, P40, P90, P95

D02072 Bleu Gentiane**⁽¹⁾D02073 Bleu Bleuet*⁽¹⁾D02074 Bleu Pervenche**⁽¹⁾D02070 Bleu Dauphine*⁽¹⁾D02071 Bleu Myosotis**⁽¹⁾D02064 Vert Amarante**⁽¹⁾D02066 Vert Laurier*⁽²⁾D02067 Vert Olive*⁽²⁾D02062 Vert Houx*⁽²⁾D02069 Vert Aralia*⁽²⁾D02061 Vert Gui**⁽¹⁾D02063 Vert Verveine**⁽²⁾D02068 Vert Lindera*⁽²⁾D02023 Jaune Primevère*⁽¹⁾D02027 Jaune Cytise*⁽¹⁾

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



LUNAPERF

P 30 - Ø1.5mm

➡ 155 cm

≤ 150 cm



TERRAPERF

P 40 - Ø2mm

➡ 155 cm

≤ 150 cm



GIGAPERF

P 90 - Ø10mm

➡ 206 cm

≤ 200 cm



ALPHAPERF

P 95 - Ø10mm

➡ 206 cm

≤ 200 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
 Holes / m²: 1% tolerance
 Löcher / m²: Toleranz von 1%
 Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
 Fori / mq : 1% di tolleranza

Colours & finishes
information update

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

(1) B-s1, d0

(2) B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di salature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei tel e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

➡ *155 cm
 150 cm
 ➡ **206 cm
 200 cm
 ➡ **327 cm
 320 cm
 ➡ **460 cm
 450 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

36 / 100

Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impuestos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneninstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Les Mat Tradition®

The Classic Matts

Die klassischen Matten

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



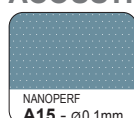
Arch. : Manuelle Gautran Architecture



Arch. : Architectenbureau Dries Bonamie

01050 Blanc Extramat⁽¹⁾01060 Blanc Douceur^{**(1)}01070 Blanc Coton^{**(1)}01010 Blanc Mat⁽²⁾01040 Noir⁽²⁾01016 Gris clair^{***(1)}01011 Ivoire^{**(1)}01030 Brun foncé^{**(1)}01020 Beige^{**(1)}Colours & finishes
information update

ACOUSTICS®

NANOPERF
A15 - Ø 0.1mmACOPERF
A20 - Ø 0.15mmMICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mmA15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm
A40 : ≤ 200 cm.
MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

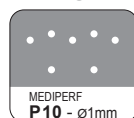
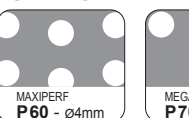
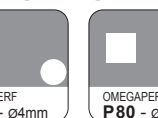
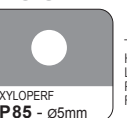
Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

	Transmission - Transmission - Verbreitung Transmisión - Transmisión	Réflexion - Reflexion - Reflexion Reflexion - Reflexion
01050 Blanc Extramat		91%
01060 Blanc Douceur		86%
01070 Blanc Coton		90%

Glares index / UGR : Merci de nous contacter pour le taux d'évaluation d'éblouissement de la lumière - Please contact us for the glare assessment ratio - Bitte kontaktieren Sie uns für den Blendungsbewertungswert des Lichts

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN

MEDIPERF
P10 - Ø 1mmMEZZOPERF
P20 - Ø 1mmSOLAPERF
P50 - Ø 2.8mmMAXIPERF
P60 - Ø 4mmMEGAPERF
P70 - Ø 4mmOMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mmXYLOPERF
P85 - Ø 5mm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

(1)B-s1, d0

(2)B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sul controsoffitto in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ *214 cm
200 cm → **236 cm
220 cm → ***342 cm
320 cm → **481 cm
450 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17-18 / 100

Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillon est à votre disposition pour plus de précisions - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



Les Ultra Mat®

The Ultra Matts

Die Ultra Mat

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

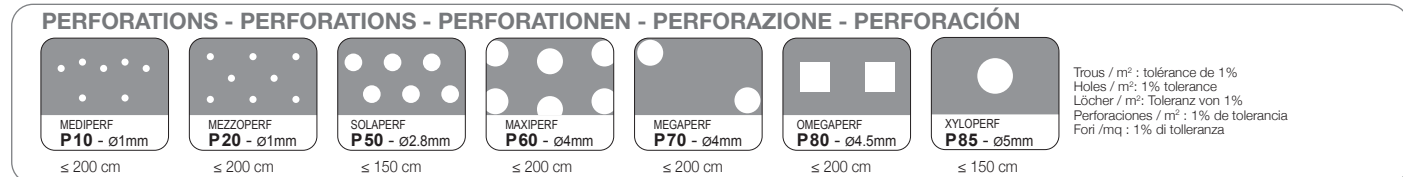
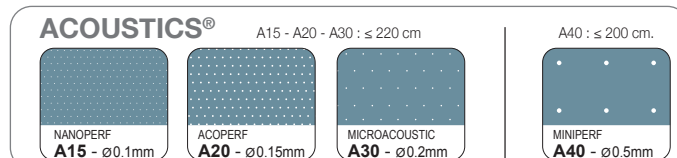


Arch. : Frank Sinnaeve

Arch. : Aedas Architects


BUMRBN1 Reverso
(blanc/noir)

BUMB1 Blanc

Les Biowood®
UMBIOW1 Blanc
Colours & finishes
Information update

Trous / m² ; tolérance de 1%
Holes / m²; 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq: 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s1, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

➡ 236 cm
220 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17-22 / 100

Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.



En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Les Métals®

The Metals

Die Metalle

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Arch. : MSM Design

Arch. : Michel Kutálek



06023 Métal Argent*



06010 Fleur de métal**



06070 Vert métal**



06020 Laiton**

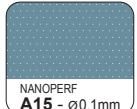


06090 Rose métal ***



Colours & finishes
information update

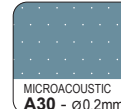
ACOUSTICS®



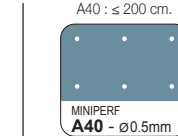
NANOPERF
A15 - Ø0.1mm



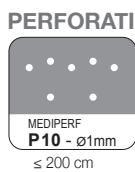
ACOPERF
A20 - Ø0.15mm



MICROACOUSTIC
A30 - Ø0.2mm



MINIPERF
A40 - Ø0.5mm



MEDIPERF
P10 - Ø1mm
≤ 200 cm



MEZZOPERF
P20 - Ø1mm
≤ 200 cm



SOLAPERF
P50 - Ø2.8mm
≤ 150 cm



MAXIPERF
P60 - Ø4mm
≤ 200 cm



MEGAPERF
P70 - Ø4mm
≤ 200 cm



OMEGAPERF
P80 - Ø4.5mm
≤ 200 cm



XYLOPERF
P85 - Ø5mm
≤ 150 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di salature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ *136 cm → **162 cm → ***214 cm
130 cm 150 cm 200 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

18 / 100



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiances exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



A+ B C

Les Translucides®

The Translucent

Die Lichtdurchlässigen

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Arch. : Burdiflek



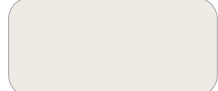
Arch. : Parq Arquitectos



04072 Planète Bleue***⁽²⁾



04010 Néréide*⁽²⁾



04013 Clair de Lune***⁽²⁾



04014 Calisto***⁽²⁾



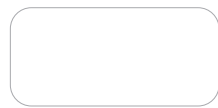
04015 Mercure***⁽²⁾



04016 Sedna***⁽¹⁾



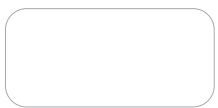
04018 Plutonia*****⁽²⁾



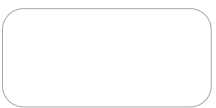
04025 Aurore Boréale***⁽²⁾



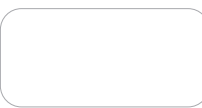
04030 Athena***⁽¹⁾



04060 Antares*****⁽¹⁾



04073 Neptune***⁽²⁾



04080 Polaris**⁽¹⁾



04050 Sirius ***⁽¹⁾



04055 Vega ***⁽¹⁾



UMTN1 Chronos*****⁽¹⁾



Colours & finishes
information update

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm

NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm

ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm

MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm

A40 : ≤ 200 cm.

MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN

PERFORAZIONE - PERFORACIÓN

<p>MEDIPERF P10 - Ø 1mm ≤ 200 cm</p>	<p>MEZZOPERF P20 - Ø 1mm ≤ 200 cm</p>	<p>SOLAPERF P50 - Ø 2.8mm ≤ 150 cm</p>	<p>MAXIPERF P60 - Ø 4mm ≤ 200 cm</p>
<p>MEGAPERF P70 - Ø 4mm ≤ 200 cm</p>	<p>OMEGAPERF P80 - Ø 4.5mm ≤ 200 cm</p>	<p>XYLOPERF P85 - Ø 5mm ≤ 150 cm</p>	

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforazioni / m²: 1% di tolleranza
Forí / mq : 1% de tollerancia

Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

	Transmission - Transmission - Verbreitung Trasmisione - Transmision	Réflexion - Reflexion - Reflexion Reflexione - Reflexion - Reflexión
04013 Clair de Lune	45%	51%
04015 Mercure	51%	49%
04016 Sedna	48%	50%
04018 Plutonia	43%	50%
04025 Aurore Boréale	32%	61%
04010 Nereide	90%	9%
04060 Antares	74%	24%
04080 Polaris	77%	21%
04030 Athena	49%	42%
04050 Sirius	38%	54%
04055 Vega	31,5%	63,5%
UMTN1 Chronos	15%	4%
Les Biowood® UMBIOT1 Flora	41%	55%

Glare Index / UGR : Merci de nous contacter pour le taux d'évaluation d'éblouissement de la lumière - Please contact us for the glare assessment rate - Bitte kontaktieren Sie uns für den Blendungsbewertungswert des Lichts

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

(1)B-s1, d0 **(2)B-s2, d0**

Largeur des tés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seem are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Serà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei tel i alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

*150 cm	**162 cm	***214 cm	****236 cm	****342 cm	****481 cm
140 cm	150 cm	200 cm	220 cm	320 cm	450 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17 - 30 / 100



Certificat de conformité CE

N° 0071 - CPR - 14827 rev.3

MISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Le pourcentage de tension appliquée à la tôle peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen, eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionario è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Segun la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tono puede variar con el tiempo.

MISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

A+ A+A+C

Les Effets Lumière[®]

The Light Effects

Die Lichteffekte

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Design : Lina GENER &
Antonio CALVO (ACS Ibiza)

Arch. : Tümer Onaran Mimarlı



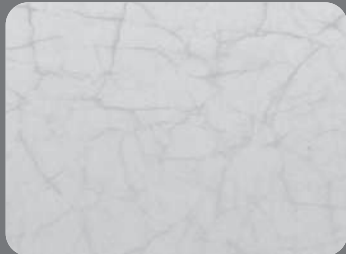
BEL 01 Neptune***⁽²⁾ ⁽⁴⁾



BEL 02 Equinox**⁽²⁾



BEL 03 Artémis* ⁽³⁾ ⁽⁴⁾



BEL 04 Perséide*⁽³⁾ ⁽⁴⁾



BEL 05 Artica*⁽³⁾ ⁽⁴⁾



BEL 06 Solaris***⁽²⁾



BEL 07 Nuages*⁽³⁾ ⁽⁴⁾

Effets Lumière[®] Artemis,

un motif aléatoire unique
a unique random pattern
ein einmaliges Zufallsmotiv
un decoro aleatorio unico
un efecto aleatorio único

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme des Effets Lumière®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of the «Effets Lumière®» line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien «Effets Lumière®», wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

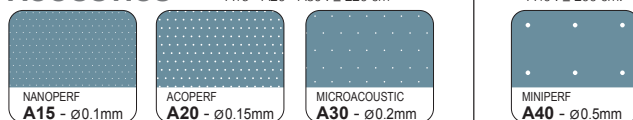
Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli «Effets Lumière®», vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados «Effets Lumière®», disponibles bajo petición.

Colours & finishes
information update



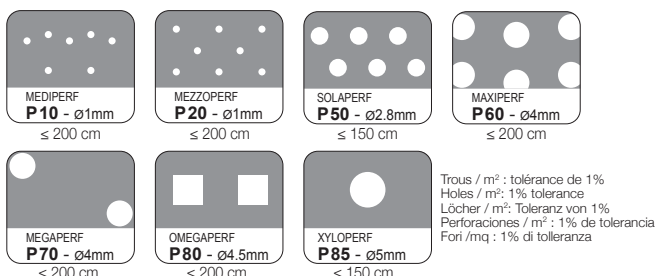
ACOUSTICS®



A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm

A40 : ≤ 200 cm.

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



MEDIPERF
P10 - Ø1mm

≤ 200 cm

MEZZOPERF
P20 - Ø1mm

≤ 200 cm

SOLAPERF
P50 - Ø2.8mm

≤ 150 cm

MAXIPERF
P60 - Ø4mm

≤ 200 cm

MEGAPERF
P70 - Ø4mm

≤ 200 cm

OMEGAPERF
P80 - Ø4.5mm

≤ 200 cm

XYLOPERF
P85 - Ø5mm

≤ 150 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce - Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme / Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

	Transmission - Transmission Verbreitung - Trasmissione Transmisión	Réflexion - Reflexion Reflexion - Riflessione - Reflexión
BEL 01 Neptune	65%	38%
BEL 02 Equinox	50%	50%
BEL 03 Artemis	88%	9%
BEL 04 Perséide	92%	9%
BEL 05 Artica	88%	9%
BEL 06 Solaris	48%	51%
BEL 07 Nuages	6%	30%

Glare Index / UGR : Merci de nous contacter pour le taux d'éblouissement de la lumière - Please contact us for the glare assessment rate - Bitte kontaktieren Sie uns für den Blendungsbewertungssatz des Lichts

BEL 01 - BEL 02

BEL 03 - BEL 04
BEL 06

BEL 05 - BEL 07

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

(2)B-s2, d0

(3)B-s3, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui soffitti in base alla geometria e dimensioni dei tel i e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

**(4) Effets spéciaux : prévoir 5 mm de soudure - Special Effects: allow 5 mm of welding - Spezialeffekte: Planen Sie mit einer Schweißnaht von 5 mm
Effetti speciali : prevedere 5 mm di saldatura - Efectos especiales: considerar 5 mm de soldadura**

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

17 - 30 / 100



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 23811 rev.1

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précision - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen, unsere Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionario è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR



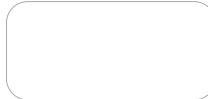
En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneninstrahlung und der Zusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. En función de la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Segun la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), la tinte puede variar con el tiempo.

Les Recyclés®

The Recycled

Die Recycelten

50% pre-consumer



R02 Blanc Neige



R01 Beige Sable



R05 Rose Fleur

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Design : Lineos



Arch. : FRAP



R03 Gris Perle



R04 Noir Crepuscule



R06 Vert Nature

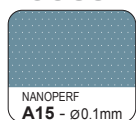


R07 Bleu Ciel



Colours & finishes
information update

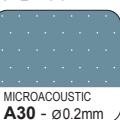
ACOUSTICS®



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm



MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm



A40 : ≤ 200 cm.
MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

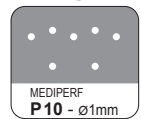
Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

	Transmission - Transmission - Verbreitung Trasmisione - Transmisión	Réflexion - Reflexion - Reflexion Reflezione - Reflexión - Reflexión
R02 Blanc	8,9%	90%

Glare index / UGR : Merci de nous contacter pour le taux d'évaluation d'éblouissement de la lumière - Please contact us for the glare assessment rate - Bitte kontaktieren Sie uns für den Blendlängsbewertungssatz des Lichts

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



MEDIPERF
P10 - Ø1mm
≤ 200 cm



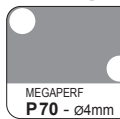
MEZZOPERF
P20 - Ø1mm
≤ 200 cm



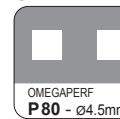
SOLAPERF
P50 - Ø2.8mm
≤ 150 cm



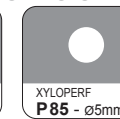
MAXIPERF
P60 - Ø4mm
≤ 200 cm



MEGAPERF
P70 - Ø4mm
≤ 200 cm



OMEGAPERF
P80 - Ø4.5mm
≤ 200 cm



XYLOPERF
P85 - Ø5mm
≤ 150 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

➡ 214 cm
200 cm



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3



Des légères variations de teinte, dues au processus de recyclage peuvent apparaître dans la gamme Les Recyclés®. Due to the recycling process slight colour variations may appear the "Les Recyclés®" line of production. - Aufgrund des Recyclingprozesses können in der Produktionslinie "Recyclés®" leichte Farbabweichungen auftreten. - Delle leggere variazioni di tinta, dovute al processo di riqualificazione dei teli, possono apparire nella gamma dei teli Les Recycles® - Ligera variaciones de color, debidas al proceso de reciclaje pueden aparecer en la gama de los reciclados / Les Recycles®

➡ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionario è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Écologie - Ecology - Ökologie - Ecología - Ecología



	Barrisol®	autres types de plafonds - other types of ceilings andere Deckentypen - altri tipi di soffitti - otros tipos de techos
Poids - weight - Gewicht - peso - peso	0.5kg/m²	12kg/m²
<i>pour - for - für - para - para</i> 10 000 m²	5 t	120 t
115 tonnes de matière première en moins 115 tons less of raw material - 115 Tonnen weniger Rohstoffe 115 tonnellate di materie prime in meno - menos 115 toneladas de materias primas		

Les toiles Barrisol® sont recyclables à 100% (valable pour les toiles avec harpons)

Barrisol® accorde depuis longtemps une grande importance au respect de l'environnement.

De plus, l'ensemble des matériaux utilisés pour la production est recyclable ou composé de matières recyclées (emballages, conditionnements...).

En plus d'être recyclables à 100%, comme toutes les autres toiles Barrisol®, Les toiles Les Recyclés® sont fabriquées à partir de matières Barrisol® recyclées.

Barrisol® membranes are 100% recyclables (valid for membranes with harpoons)

Since the beginning Barrisol® is claiming his ecological commitment by respecting the environment.

Furthermore, the raw material used for production are recyclable or made with recycled materials (packaging, shipping packing...)

In addition to being 100% recyclable, like all other Barrisol® sheets, The Recycled sheets are made from recycled Barrisol® materials.

Die Barrisol® Folien sind 100% wiederverwertbar (Gültig für Folien mit Keder)

Wir messen dem Umweltschutz schon seit langer Zeit eine große Bedeutung bei.

Daher verwenden wir für die Herstellung der BARRISOL®-Spanndecken ausschließlich Materialien, die entweder wiederverwertbar sind oder bereits wieder verwertet wurden.

Die Recycelten sind nicht nur zu 100% recycelbar, wie alle anderen Barrisol®-Folien, sondern werden auch aus recyceltem Barrisol®-Material hergestellt.

I teli Barrisol® sono riciclabili al 100% (valido sia per i teli con arpione)

Da sempre Barrisol® s'impegna nell'ambito dell'ecologia contribuendo al rispetto dell'ambiente. In più, l'insieme dei materiali utilizzati per la produzione è riciclabile o composto da materie riciclabili (imballaggio, condizionamento...)

Oltre a essere riciclabili al 100%, come tutti gli altri teli Barrisol®, i teli Les Recyclés® sono realizzati con materiali Barrisol® riciclati.

Las telas Barrisol® son reciclables al 100% (valido para las telas con arpones)

Desde siempre Barrisol® asume su conciencia ecológica y contribuye al respecto del medio ambiente. Todos los materiales usados en producción son reciclables o hechos de materias recicladas (embalajes, acondicionamiento...).

Además de ser 100% reciclables, como todas las demás telas Barrisol®, las telas Les Recyclés® están fabricadas con materiales Barrisol® reciclados.

Les Biowood® et les Biosourcées®

The Biowood and the Biosource

Die Biowood und die Biobasierte



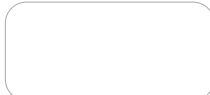
Design : Zegal Viet Nam Jsc

Arch. : Kris yao Architect

100% Recyclable

Lavables et désinfectables

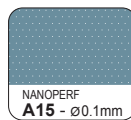
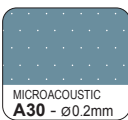
Washable and disinfectable - Abwaschbar und desinfizierbar

Les Biowood®
UMBIOW1 Blanc***Les Biowood®
UMBIOT1 Flora***Les Biosourcées®
BOS 01 Arctic**Les Biosourcées®
BOT 05 Atlas**Les Biosourcées®
BOL 01 Blanc Edelweiss*

Autres couleurs sur demande

Other colours on demand

Weitere Farben auf Anfrage

Colours & finishes
information update**ACOUSTICS®**NANOPERF
A15 - Ø 0.1mmACOPERF
A20 - Ø 0.15mmMICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mmMINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce
Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : ASTM E903 - NF EN 410

	Transmission - Transmission - Verbreitung Transmisión - Transmisión	Réflexion - Reflexion - Reflexion Reflexione - Reflexione - Reflexión
Les Biowood® UMBIOW1 Blanc		87,5%
Les Biowood® UMBIOT1 Flora	41%	55%
Les Biosourcées® BOS 01 Arctic		88%
Les Biosourcées® BOT 05 Atlas	46%	51%

Glare index / UGR : Merci de nous contacter pour le taux d'évaluation d'éblouissement de la lumière - Please contact us for the glare assessment rate - Bitte kontaktieren Sie uns für den Blendungsbewertungssatz des Lichts

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN

≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 150 cm



≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 200 cm



≤ 150 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m² : 1% tolerance
Löcher / m² : Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ **162 cm**
150 cm

→ **214 cm**
200 cm

→ **236 cm**
220 cm

17-19 / 100Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, esa es nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneninstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Ecologie - Ecology - Ökologie - Ecología - Ecología



	Barrisol®	autres types de plafonds - other types of ceilings andere Decken - altri tipi di soffitti - otros tipos de techos
Poids - weight - Gewicht - peso - peso	0.5kg/m²	12kg/m ²
pour - for - für - para - para 10 000 m²	5 t	120 t

115 tonnes de matière première en moins
115 tons less of raw material - 115 Tonnen weniger Rohstoffe
115 tonnellate di materie prime in meno - menos 115 toneladas de materias primas



Les toiles Barrisol® sont recyclables à 100% (validable pour les toiles avec harpons)

Barrisol® accorde depuis longtemps une grande importance au respect de l'environnement.

De plus, l'ensemble des matériaux utilisés pour la production est recyclable ou fait de matières recyclées (emballages, conditionnements...).

La gamme Biowood® est réalisée à partir de bois et de plantes sans pétrole !
La toile translucide Biowood® Flora contient 92% d'ingrédients naturels, sans pétrole.

Barrisol® membranes are 100% recyclables (valid for membranes with harpoons)

Since the beginning Barrisol® is claiming his ecological commitment by respecting the environment.

Furthermore, the raw material used for production are recyclable or made with recycled materials (packaging, shipping packing...)

The Biowood® range is made from wood and plants without petroleum!

Biowood Flora translucent sheet contains 92% natural ingredients, without petroleum.

Die Barrisol® Folien sind 100% wiederverwertbar (Gültig für Folien mit Keder)

Wir messen dem Umweltschutz schon seit langer Zeit eine große Bedeutung bei.

Daher verwenden wir für die Herstellung der Barrisol®-Spanndecken ausschließlich Materialien, die entweder wiederverwertbar sind oder bereits wieder verwertet wurden.

Das Biowood®-Sortiment wird aus Holz und Pflanzen ohne Erdöl hergestellt!

Die transluzente Biowood Flora Folie enthält 92% natürliche Inhaltsstoffe, ohne Erdöl.

I telo Barrisol® sono riciclabili al 100% (valido sia per i telo con arpione)

Da sempre Barrisol® s'impegna nell'ambito dell'ecologia contribuendo al rispetto dell'ambiente. In più, l'insieme dei materiali utilizzati per la produzione è riciclabile o composto da materie riciclabili (imballaggio, condizionamento...).

La gamma Biowood® è realizzata con legno e piante senza petrolio!

Il Telo traslucido Biowood® Flora contiene il 92% di ingredienti naturali senza petrolio.

Las telas Barrisol® son reciclables al 100% (valido para las telas con arpones)

Desde siempre Barrisol® asume su conciencia ecológica y contribuye al respecto del medio ambiente. Todos los materiales usados en producción son reciclables o hechos de materias recicladas (embalajes, acondicionamiento...).

La gama Biowood® fabricada a partir de madera y plantas sin petróleo!

La membrana translúcida Biowood® Flora contiene un 92% de ingredientes naturales sin petróleo.

Les Daims Ambiance®

The Suede

Die ambienten Wildleder



65%
Recyclable

Arch. : Alfons Tost Decoracion

Arch. : Aedas Architects



05085 Bordeaux ambiance



05088 Lilas cocooning



05073 Bleu marine nirvana



05055 Beige foncé évasion



05056 Vert pastel détente



05083 Rouge passion



05116 Gris intimité



05074 Bleu marine rêverie



05024 Beige élégance



05064 Vert style



05084 Rouille confort



05090 Bleu tendance



05041 Noir design



05054 Or standing



05062 Vert relaxation



05086 Rose charme



05071 Bleu ciel bien être



05034 Brun décoration



05154 Coquille douceur



05021 Jaune douillet



05115 Gris raffinement



05072 Bleu fashion



05032 Brun sérénité



05114 Lin harmonie



05010 Blanc Eden



Design : château des thermes Chaufontaine

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme Les Daims Ambiance®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of The Suede line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien Die Ambiente Wildledern wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

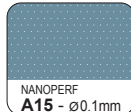
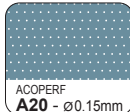
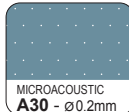
Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli «Les Daims Ambiance®», vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados suedos cepillado (Les Daims Ambiance®), disponibles bajo petición.

Colours & finishes
information update

ACOUSTICS®

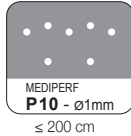
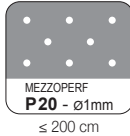
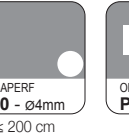
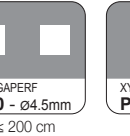
A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm

NANOPERF
A15 - Ø 0.1mmACOPERF
A20 - Ø 0.15mmMICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm

A40 : ≤ 200 cm.

MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN

MEDIPERF
P10 - Ø 1mm
≤ 200 cmMEZZOPERF
P20 - Ø 1mm
≤ 200 cmSOLAPERF
P50 - Ø 2.8mm
≤ 150 cmMAXIPERF
P60 - Ø 4mm
≤ 200 cmMEGAPERF
P70 - Ø 4mm
≤ 200 cmOMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mm
≤ 200 cmXYLOPERF
P85 - Ø 5mm
≤ 150 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s3, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets. - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta: las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

◀ 150 cm
140 cm

29 - 30 / 100

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet. - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project. - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren. - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto. - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen, eine Musterkarte ist zur genaueren Abgleich erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

In fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...) de la room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Creadesign[®]

65%
Recyclable

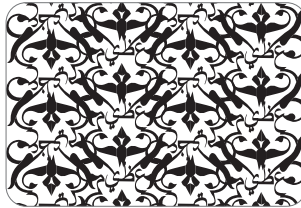
Réalisation : Barrisol[®]

Arch. : Edoardo Corvai

1 Choisissez un motif - Select a pattern - Wählen Sie ein Muster aus Scegliete un decoro - Elija su dibujo



BCA Zebra



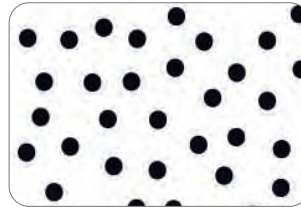
BCO Orient



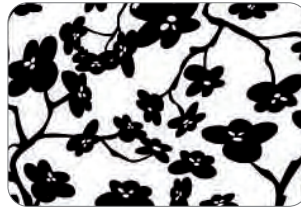
BCD Floral



BCF Spirale



BCG Dot



BCH Zen



BCJ Zèbre

Créez votre propre motif*
Create your own pattern*
Schaffen Sie ihr eigenes Motiv*
Create il vostra proprio motivo*
Crie o seu motivo *

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

2 Choisissez une couleur de flockage - Select a colour of flocking - Wählen Sie eine Farbe aus - Scegliete il colore dell'effetto daino - Elija el color del flocado*



3 Choisissez une finition de toile - Select a sheet finish - Wählen Sie eine Folie aus - Scegliete una finitura di telo - Elija el acabado de la tela

Les rêves satinés®

Les mats traditions®

Les translucides®

Les recyclés®

Colours & finishes
information update

ACOUSTICS® A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm / A40 : ≤ 200 cm.



Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme Creadesign®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande. To see the visual effects of the Creadesign® line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien Creadesign® wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli Creadesign®, vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados Creadesign®, disponibles bajo petición.

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei tel e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

150 cm
140 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

70 / 100

* Acceptation et validation par notre bureau d'études - quantité minimum de 500 m² - Acceptance and validation by our technical office required - quantity minimum of 500 m² - Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro - Mindestmenge 500 m² - Accettazione e convalida dal nostro ufficio tecnico - quantità minima di 500 mq. - Aceptación y validación por nuestra sociedad requerida - cantidad mínima de 500 m².

Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 17775 rev.3

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet. - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project. - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren. - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto. - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.



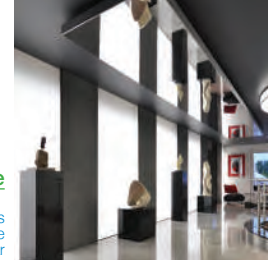
Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen, eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneninstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), la tinte puede variar con el tiempo.

Mirror® Mirror® Mirror®

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Design : Stäckelin GmbH



Arch. : MCM Architecture



BHMS 1

MIRROR® Argent
MIRROR® Silver
MIRROR® Silber
MIRROR® Silver
MIRROR® Argento
MIRROR® Plata

Existe en 5 autres finitions - Available in 5 other finishes - Erhältlich in 5 weiteren Ausführungen - Disponibile in 5 altre finizioni - Disponible en 5 acabados más



BHMG 1

MIRROR® Or
MIRROR® Gold
MIRROR® Gold
MIRROR® Oro
MIRROR® Oro



BHMC 1

MIRROR® Cuivre moiré
MIRROR® Copper Moiré
MIRROR® Kupfer Moiré
MIRROR® Rame Moiré
MIRROR® Cobre Moiré



BHMN 1

MIRROR® Noir
MIRROR® Black
MIRROR® Schwarz
MIRROR® Nero
MIRROR® Negro



BHME 1

MIRROR® Etain moiré
MIRROR® Tin Moiré
MIRROR® Zinn Moiré
MIRROR® Stagno Moiré
MIRROR® Estaño Moiré



BHMC 2

MIRROR® Cuivre
MIRROR® Copper
MIRROR® Kupfer
MIRROR® Rame
MIRROR® Cobre



Arch. : Alberto Castillo Nakoura
Cubica Estudio



Designer : BOYTORUN



Arch. : SUD Architectes

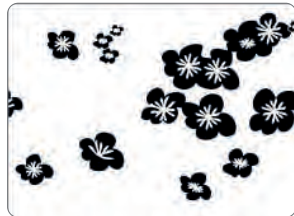


Arch. : LeachRhodesWalker Architects /
The Deluxe Group

Nous recommandons d'utiliser cette finition essentiellement au plafond. Si vous souhaitez l'utiliser en mural, veuillez nous consulter au préalable. - This finish is designed for ceiling application essentially. Before considering any wall application, please consult us. - Wir empfehlen, diese Ausführung zur Deckengestaltung zu verwenden. Falls Sie diese Ausführung an Wänden einsetzen möchten, bitte kontaktieren Sie uns vorab. - Raccomandiamo di utilizzare questa finitura essenzialmente per soffitto. Se volete usarla a parete, vi preghiamo di contattarci prealabilmente. - Recomendamos la utilización de este acabado para techo únicamente. Si desea aplicarlo en muros, consulténos previamente.

Imprimez vos images - Print your own images**Drucken Sie Ihre eigenen Bilder - Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes**

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Eléments à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

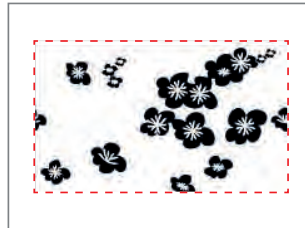
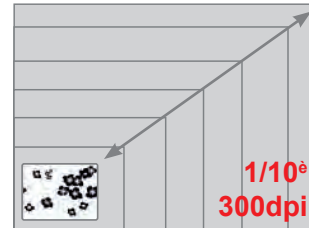


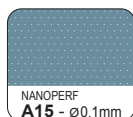
Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



Colours & finishes
information update

Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

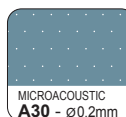
Fichier - File
Datey - Archivo - Archivo
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



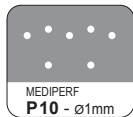
ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm



A40 : ≤ 200 cm.

MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm

MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

**PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN
PERFORAZIONE - PERFORACIÓN**

MEDIPERF
P10 - Ø1mm

≤ 200 cm



MEZZOPERF
P20 - Ø1mm

≤ 200 cm



SOLAPERF
P50 - Ø2.8mm

≤ 150 cm



MAXIPERF
P60 - Ø4mm

≤ 200 cm



MEGAPERF
P70 - Ø4mm

≤ 200 cm



OMEGAPERF
P80 - Ø4.5mm

≤ 200 cm



XYLOPERF
P85 - Ø5mm

≤ 150 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Locher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information
Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare

Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme Mirror®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of the Mirror® line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien Mirror® wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli Mirror®, vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados Mirror®, disponibles bajo petición.

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - printed width without seam - Druckgröße übergangslos
Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

140 cm → 130 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

25 / 100 (+/- 10%)

Délais d'impression - printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa - Plazos de impresión

*****3 semaines weeks - Wochen - setimanas - semanas**



*** Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

Les toiles de la gamme Mirror®, peuvent présenter de petites marques liées au processus de fabrication. Les perforations pour la version acoustique, peuvent être apparentes. - Small marks being a part of manufacturing process may be present in the Mirror® range. The perforations for the acoustics version can be visible. - Kleine Markierungen, die Teil des Herstellungsprozesses sind, können in der Mirror®-Linie auftreten. Die Perforationen der Akustikversion können sichtbar sein. - I telai della gamma Mirror®, possono presentare dei piccoli segni legati ai processi di produzione. Le perforazioni per la versione acustica, possono essere visibili. - En las telas de la gama Mirror® pueden aparecer ligeras marcas debido al proceso de fabricación. Las perforaciones para la versión acústica pueden ser visibles.



Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material : Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen : Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder des Abdrukrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung gedruckte Motive. Avertimento: L'utilizzazione di altre foto da quelle proposte da Barrisol, sul sito Internet o sui supporti cartacei sono sottoposti a crediti dai loro autori. Per potere sottoporre un'immagine per la stampa, occorre ottenere l'autorizzazione del suo autore per la sua utilizzazione o aver acquistato i diritti di riproduzione. Barrisol declina ogni responsabilità in caso di trasgredire a questa procedura. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento

Inox La Collection Metals® brossés**Inox** Stainless Steel The Brushed Metals Collection**Inox** Das Sortiment gebürsteter Metalle

Arch. By Mr. Cem KOCACIKLOGLU



Arch. By Mr. Cem KOCACIKLOGLU

**BHSTSA***

Antique Antico
Antique Antiguo
Antik

**BHSTS***

Argent Argento
Silver Plata
Silber

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

La Collection Aluminium
The Aluminium Collection
Die Aluminium-Kollektion

**BHALG****

Or Oro
Gold Oro
Gold

**BHALS****

Argent Argento
Silver Plata
Silber

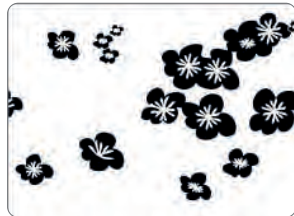
100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Nous recommandons d'utiliser ces finitions essentiellement au plafond. Si vous souhaitez les utiliser en mural, veuillez nous consulter au préalable. - This finishes are designed for ceiling application essentially. Before considering any wall application, please consult us. - Wir empfehlen, diesen Ausführungen zur Deckengestaltung zu verwenden. Falls Sie diesen Ausführungen an Wänden einsetzen möchten, bitte kontaktieren Sie uns vorab. - Recomendamos utilizar estos acabados principalmente en el techo. Si desea utilizarlos en la pared, consúltenos previamente. - Si consiglia di utilizzare queste finiture principalmente sul soffitto. Se desiderate utilizzarli a parete, consultateci prima.

Imprimez vos images - Print your own images**Drucken Sie Ihre eigenen Bilder - Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes**

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Eléments à fournir - Elements to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

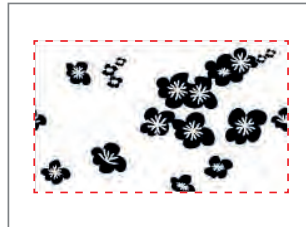
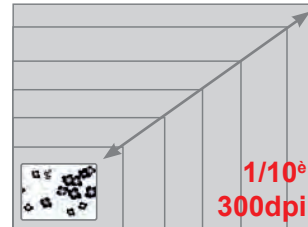


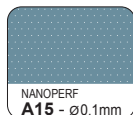
Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



Colours & finishes
information update

Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

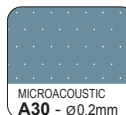
Fichier - File
Datey - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®

A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm

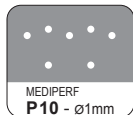


A40 : ≤ 200 cm.

MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm

MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

**PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN
PERFORAZIONE - PERFORACIÓN**



MEDIPERF
P10 - Ø1mm

≤ 200 cm



MEZZOPERF
P20 - Ø1mm

≤ 200 cm



SOLAPERF
P50 - Ø2.8mm

≤ 150 cm



MAXIPERF
P60 - Ø4mm

≤ 200 cm



MEGAPERF
P70 - Ø4mm

≤ 200 cm



OMEGAPERF
P80 - Ø4.5mm

≤ 200 cm



XYLOPERF
P85 - Ø5mm

≤ 150 cm

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - printed width without seam - Druckgröße übergangslos
Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

***140 cm → 130 cm**

****150 cm → 140 cm**

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

25 / 100 (+/- 10%)

Délais d'impression - printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa - Plazos de impresión

*****3 semaines weeks - Wochen - semanas - semanas**



***** Dés validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.**

Les toiles de la gamme Mirror®, peuvent présenter de petites marques liées au processus de fabrication. Les perforations pour la version acoustique, peuvent être apparentes. - Small marks being a part of manufacturing process may be present in the Mirror® range. The perforations for the acoustics version can be visible. - Kleine Markierungen, die Teil des Herstellungsprozesses sind, können in der Mirror®-Linie auftreten. Die Perforationen der Akustikversion können sichtbar sein. - I telai della gamma Mirror®, possono presentare dei piccoli segni legati ai processi di produzione. Le perforazioni per la versione acustica, possono essere visibili. - En las telas de la gama Mirror®, pueden aparecer ligeras marcas debido al proceso de fabricación. Las perforaciones para la versión acústica pueden ser visibles.



Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material : Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen : Barrisol setzt voraus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder des Abdrukrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Verantwortung für ohne Genehmigung gedruckte Motive. Avertissement : L'utilisation d'une autre photo que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier se sommert à crédits pour ses auteurs. Pour pouvoir imprimer un visuel, il est nécessaire de tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.

Les Effets Matière®

The Material Effects

Der Material Effekt

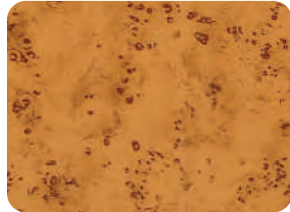


100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Design : Barrisol®

Design : Barrisol®



BEM 01 Ronce de Noyer*



BEM 03 Cuir Havane*



BEM 14 Bambou Tibet*



BEM 04 Métal Iridescent*



BEM 13 Fleur White*



BEM 15 Bambou Blanc*



BEM 10 Fleurs noires*



BEM 11 Fleurs blanches*



BEM 12 Impulsions*

Collection Or - Gold Collection - Kollektion Gold - Collezione Oro - Colección Oro

5 mm de soudure sur la Collection Or - 5 mm solder on the Gold Collection - 5 mm-Schweißnaht bei der Kollektion Gold

Saldatura di 5 mm sulla Collezione Oro - Soldadura de 5 mm en la Colección de Oro



BEM 07 Or Iridescent*



BEM 08 Feuille d'Or*



BEM 09 Or brosse*

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales



Réalisation : Lodge Hemera

Pour mieux vous rendre compte des effets visuels des finitions de la gamme des Effets Matières®, nous vous conseillons de faire votre choix à partir d'échantillons format A4 minimum, disponibles sur simple demande.

To see the visual effects of the «Effets Matière» line of products, we recommend you ask for larger samples of A4 size and above. These samples are available on request.

Um den visuellen Effekt der Folien «Effets matières®» wählen zu können, stellen wir Ihnen A4-Muster zur Verfügung. Gerne können wir Ihnen die gewünschten Muster auf Anfrage zukommen lassen.

Per rendervi conto al meglio degli effetti visuali delle finiture della gamma degli «Effets Matières®», vi consigliamo di fare la vostra scelta a partire di campioni formato A4 minimo, disponibili su semplice richiesta.

Les recomendamos basarse en nuestro formato A4 para poder visualizar mejor y validar los efectos de los acabados Efectos materias (Effets Matières®), disponibles bajo petición.

Colours & finishes
information update

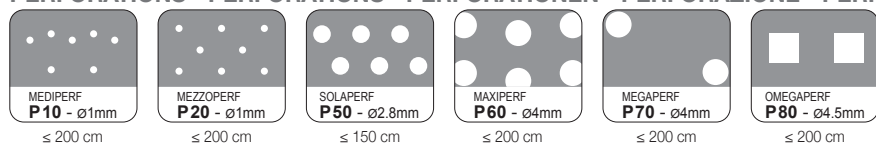
ACOUSTICS®



A15 - A20 - A30 : ≤ 220 cm

A40 : ≤ 200 cm.

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



≤ 200 cm

≤ 200 cm

≤ 150 cm

≤ 200 cm

≤ 200 cm

≤ 200 cm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Locher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s3, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei tel i e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

 **140 cm**
135 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

20 - 30 / 100

Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.



Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Musterkarte ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. D'après le de la radiación solar y la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), la tinta del telo puede leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Les Effets Béton® The Concrete Effects Der Beton Effekt

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Arch. : Karel Mrázek

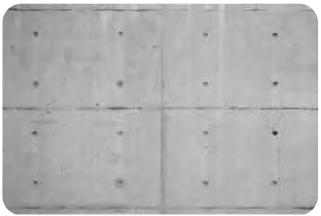
Design : Barrisol® SZM



BEB01



BEB02



BEB03



BEB04



BEB05



BEB06



BEB07



BEB08

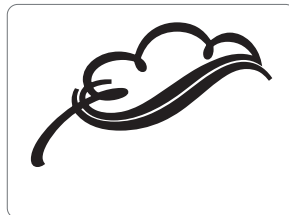


BEB09

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Drucken Sie Ihre eigenen Bilder Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Elements à fournir - Eléments to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

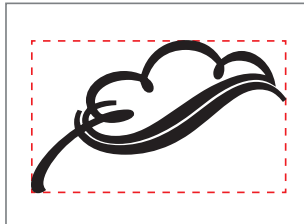
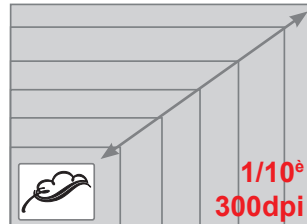


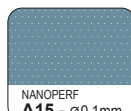
Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datei - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm



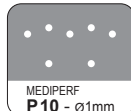
A30 : ≤ 200 cm.
MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm



A40 : ≤ 200 cm.
MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire | Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information | Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung | Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare | Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



MEDIPERF
P10 - Ø 1mm



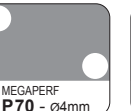
≤ 200 cm
MEZZOPERF
P20 - Ø 1mm



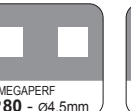
≤ 150 cm
SOLAPERF
P50 - Ø 2.8mm



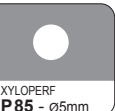
≤ 200 cm
MAXIPERF
P60 - Ø 4mm



≤ 200 cm
MEGAPERF
P70 - Ø 4mm



≤ 200 cm
OMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mm



≤ 150 cm
XYLOPERF
P85 - Ø 5mm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m² : 1% tolerance
Löcher / m² : Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. -

NB: Sera possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ **248 cm**
240 cm

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - setimanas - semanas



(¹) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dés validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tono puede variar con el tiempo.

Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - **Original material :** Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - **Original Druckvorlagen :** Barrisol setzt vorzus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder das Abdrukrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Vrantwaltung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. **Aviso:** La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.



Colours & finishes
information update

Les Effets Bois® The Wood Effects Der Holz Effekt

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

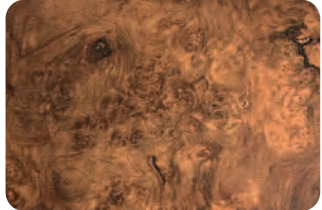


Design : Barrisol® SZM

Design : Barrisol® SZM



BEW01



BEW02



BEW03



BEW04



BEW05



BEW06



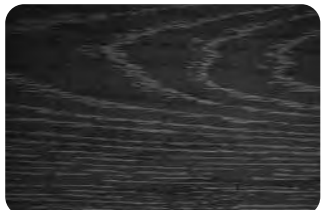
BEW07



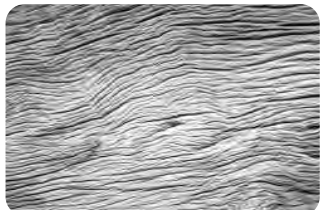
BEW08



BEW09



BEW10



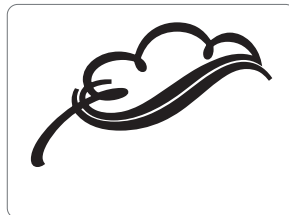
BEW11

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Drucken Sie Ihre eigenen Bilder

Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Elements à fournir - Eléments to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

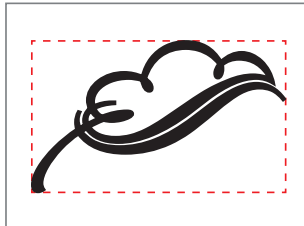
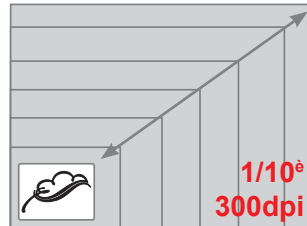


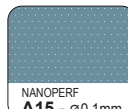
Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datei - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

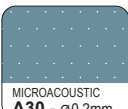
ACOUSTICS®



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm



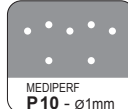
A30 - Ø 0.2mm



A40 - Ø 0.5mm

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire | Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information | Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung | Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare | Estudio de viabilidad y validación de la imagen por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



MEDIPERF
P10 - Ø 1mm



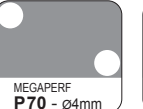
MEZZOPERF
P20 - Ø 1mm



SOLAPERF
P50 - Ø 2.8mm



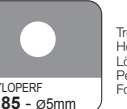
MAXIPERF
P60 - Ø 4mm



MEGAPERF
P70 - Ø 4mm



OMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mm



XYLOPERF
P85 - Ø 5mm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m²: 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ **248 cm**
240 cm

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - setimanas - semanas



(¹) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dés validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tono puede variar con el tiempo.

Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material - Barrisol ne prend pas la responsabilité que artistique et photo credits be given to the creator or current image licensee. Barrisol ist nicht verantwortlich für Bilder, die ohne Lizenzdruck oder ohne Lizenzdruckrechte für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. - Original Druckvorlagen: Barrisol stellt vor, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss diese Genehmigung des Künstlers oder des Abdrukcrests für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Vrantwaltung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. Avertimento: L'utilizzazione di altre foto da quelle proposte da Barrisol, sul sito Internet o su supporti cartacei sono solostoppi a crediti dai loro autori. Per poter sottoporre un'immagine per stampa, occorre ottenere l'autorizzazione del suo autore per la sua utilizzazione o aver acquistato i diritti di riproduzione. Barrisol declina ogni responsabilità in caso di trasgressione a questa procedura. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.



Colours & finishes
information update

Les Effets Brique® The Brick Effects Der Backstein Effekt

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Design : Barrisol® SZM

Design : Barrisol® SZM



BEK01



BEK02



BEK03



BEK04



BEK05



BEK06



BEK07



BEK08



BEK09



BEK10



BEK11



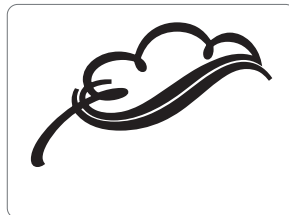
BEK12

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Drucken Sie Ihre eigenen Bilder

Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Elements à fournir - Eléments to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

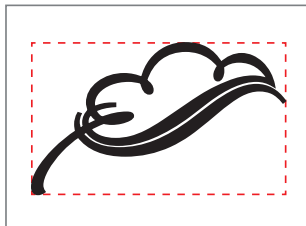
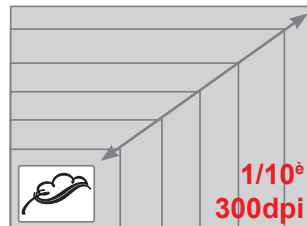


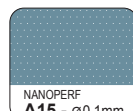
Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datei - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

ACOUSTICS®



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm



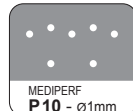
A30 : ≤ 200 cm.
MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm



A40 : ≤ 200 cm.
MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire | Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information | Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung | Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare | Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



MEDIPERF
P10 - Ø 1mm



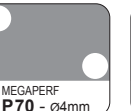
≤ 200 cm
MEZZOPERF
P20 - Ø 1mm



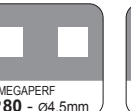
≤ 150 cm
SOLAPERF
P50 - Ø 2.8mm



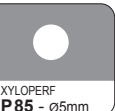
≤ 200 cm
MAXIPERF
P60 - Ø 4mm



≤ 200 cm
MEGAPERF
P70 - Ø 4mm



≤ 200 cm
OMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mm



≤ 150 cm
XYLOPERF
P85 - Ø 5mm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ **248 cm**
240 cm

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - setimanas - semanas



(¹) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dés validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tiempo puede variar con el tiempo.

Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - **Original material :** Barrisol ne prend pas de responsabilité que artistique et photo credits be given to the creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - **Original Druckvorlagen :** Barrisol setzt vorzus, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss diese Genehmigung des Künstlers oder des Abdrukrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Vrantwaltung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. **Aviso:** La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.



Colours & finishes
information update

Les Effets Marbre® The Marble Effects Der Marmor Effekt



100% Recyclable

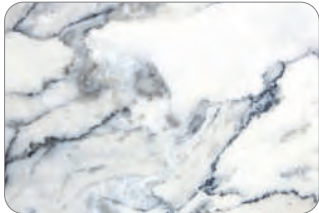
Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Arch. : M-OFFS Architecture

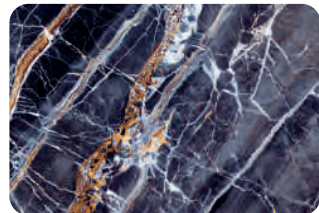
Design : Barrisol® S.Z.M.



BER01



BER02



BER03



BER04



BER05



BER06



BER07



BER08



BER09



BER10



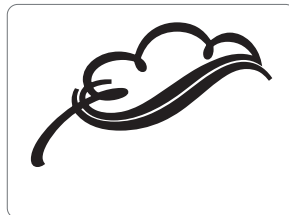
BER11

Images non contractuelles - non contractual pictures - Unverbindliche Bilder - Immagine non contrattuale - Imágenes no contractuales

Imprimez votre visuel - Print your own images - Drucken Sie Ihre eigenen Bilder

Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Elements à fournir - Eléments to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

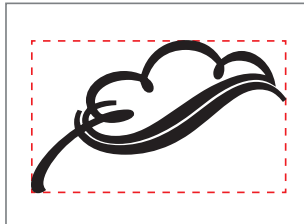
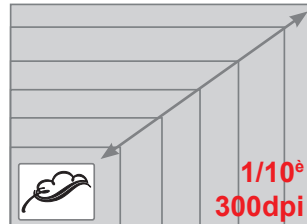


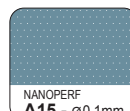
Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datei - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

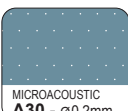
ACOUSTICS®



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm



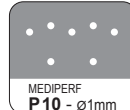
A30 : ≤ 200 cm.
MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm



A40 : ≤ 200 cm.
MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire | Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information | Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung | Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare | Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



MEDIPERF
P10 - Ø 1mm



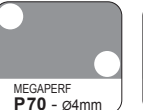
≤ 200 cm
MEZZOPERF
P20 - Ø 1mm



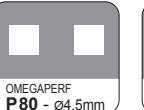
≤ 150 cm
SOLAPERF
P50 - Ø 2.8mm



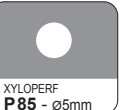
≤ 200 cm
MAXIPERF
P60 - Ø 4mm



≤ 200 cm
MEGAPERF
P70 - Ø 4mm



≤ 200 cm
OMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mm



≤ 150 cm
XYLOPERF
P85 - Ø 5mm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m²: 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. -

NB: Sera possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ **248 cm**
240 cm

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - setimanas - semanas



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 22886 rev. 1



(¹) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dés validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tono puede variar con el tiempo.

Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - Original material - Barrisol requires that artistic and photo credits be given to the creator of any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - Original Druckvorlagen: Barrisol setzt vorzugsweise, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss die Genehmigung des Künstlers oder das Abdrukrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Vrantwaltung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. Avertimento: L'utilizzazione di altre foto da quelle proposte da Barrisol, sul sito Internet o su supporti cartacei sono solostoppi a crediti dai loro autori. Per poter sottoporre un'immagine per la stampa, occorre ottenere l'autorizzazione del suo autore per la sua utilizzazione o aver acquistato i diritti di riproduzione. Barrisol declina ogni responsabilità in caso di trasgressione a questa procedura. - Advertencia: La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.



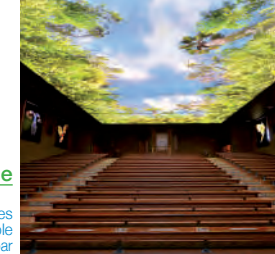
Colours & finishes
information update

Print your mind[®]

100% Recyclable

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Design : Simon Norris



Arch. : Milewski Piotr

Portfolio - Portfolio - Fotokatalog - Collezione d'immagini - Fototeca



Musée d'Impression sur Étoffes



Art de la table - Food and beverage
Essen und trinken - Arti del tavolo
Artes de la mesa



Faune - Animals - Tieren - Fauna - Fauna



Eau - Water - Wasser - Aqua - Agua



Roses - Roses - Rosen - Rose - Rosas



Divers - Various - Verschieden - Varie - Varios



Merveilles - Wonders of the world -
Weltwunder - Meraviglie - Maravillas



Zen

Découvrez toutes les images de notre portfolio sur www.barrisol.com, ou dans notre brochure *Print your Mind*.

Discover all the images available in our collection on our website www.barrisol.com, or in our *Print Your Mind* documentation.

Alle Fotos finden Sie auf der Webseite www.barrisol.com, oder in unserer Broschüre *Print your Mind*.

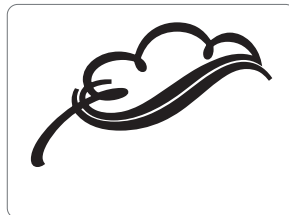
Scoprite tutte le immagini del nostro portofolio su www.barrisol.com, o nella nostra brochure *Print your Mind*.

Descubra todas las imágenes de nuestra fototeca en www.barrisol.com, o en nuestro folleto *Print your Mind*.

Imprimez votre visuel - Print your own images - Drucken Sie Ihre eigenen Bilder

Stampare le Vs immagini - Imprimir sus imágenes

Toile imprimée - Printed sheet
Bedruckte Folie - Telo stampato
Tela impresa



Elements à fournir - Eléments to provide for printing - Benötigte Daten für Ihre Bestellung - Elementi da fornire
Elementos que proporcionar

Positionnement de l'image - Image position
Bildpositionierung - Posizionamento dell'immagine
Localización de la imagen

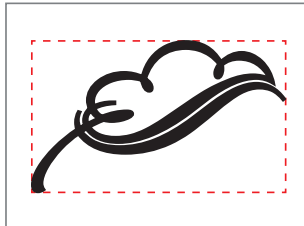
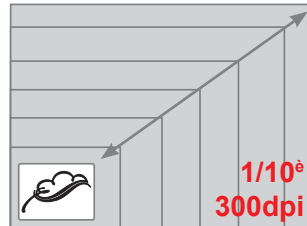


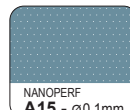
Image à fournir - Image to provide for printing
Bild / Foto - Elementi da fornire - Imagen



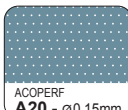
Couleurs - Colours
Farben - Colori - Colores
CMJN

Fichier - File
Datei - Archivio - Archivo
TIFF, EPS, JPG

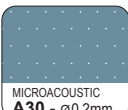
ACOUSTICS®



NANOPERF
A15 - Ø 0.1mm



ACOPERF
A20 - Ø 0.15mm



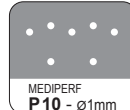
A30 : ≤ 200 cm.
MICROACOUSTIC
A30 - Ø 0.2mm



A40 : ≤ 200 cm.
MINIPERF
A40 - Ø 0.5mm

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire | Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information | Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung | Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare | Estudio de viabilidad y validación de la image por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN



MEDIPERF
P10 - Ø 1mm



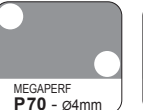
≤ 200 cm
MEZZOPERF
P20 - Ø 1mm



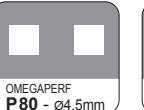
≤ 150 cm
SOLAPERF
P50 - Ø 2.8mm



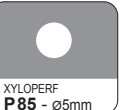
≤ 200 cm
MAXIPERF
P60 - Ø 4mm



≤ 200 cm
MEGAPERF
P70 - Ø 4mm



≤ 200 cm
OMEGAPERF
P80 - Ø 4.5mm



≤ 150 cm
XYLOPERF
P85 - Ø 5mm

Trous / m² : tolérance de 1%
Holes / m²: 1% tolerance
Löcher / m²: Toleranz von 1%
Perforaciones / m² : 1% de tolerancia
Fori / mq : 1% di tolleranza

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur d'impression sans soudure - Printed width without seam - Druckgröße übergangslos

Misura della stampa senza saldatura - Ancho de impresión sin soldadura

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. -

NB: Sera possible la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

→ **248 cm**
240 cm

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - setimanas - semanas



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 22886 rev. 1



(¹) Commande spéciale - Special order - Sonderbestellung - Ordine speciale - Pedido especial

* Dés validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.

→ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tono puede variar con el tiempo.

Avertissement : L'utilisation de photos autres que celles proposées par Barrisol, issues d'Internet ou de supports papier est soumise à crédits pour leurs auteurs. Pour pouvoir soumettre un visuel pour impression, il faut par avance avoir obtenu l'autorisation de son auteur pour l'utiliser ou en avoir acquis les droits de reproduction. Barrisol décline toute responsabilité en cas de manquement à cette procédure. - **Original material :** Barrisol ne prend pas de responsabilité que artistique et photo credits be given to the creator or any original image. In order to submit an original image for printing, the permission of the artist or the reproduction rights for the image must first be obtained by its creator or current image licensee. Barrisol is not responsible for images printed without proper permission. - **Original Druckvorlagen :** Barrisol setzt vorzusehen, dass Gestaltungs- und Bildrechte gegenüber dem Urheber einer Druckvorlage gewahrt sind. Für die Einreichung einer Druckvorlage muss diese Genehmigung des Künstlers oder das Abdrukrecht für das Motiv vom Urheber oder aktuellen Lizenzinhaber eingeholt werden. Barrisol übernimmt keine Vrantwaltung für ohne Genehmigung ge-druckte Motive. **Aviso:** La utilización de fotografías distintas de las propuestas por Barrisol, obtenidas por Internet o soportes papel se someten a créditos para sus autores. Para poder imprimir un visual, es necesario tener la autorización de su autor para utilizarlo o haber adquirido los derechos de reproducción. Barrisol declina toda responsabilidad en caso de no cumplir con este procedimiento.



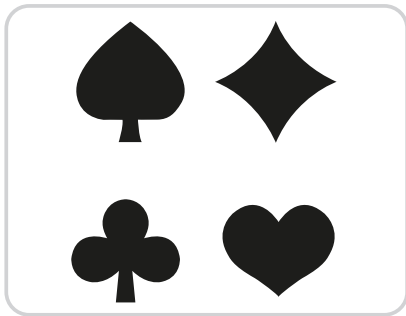
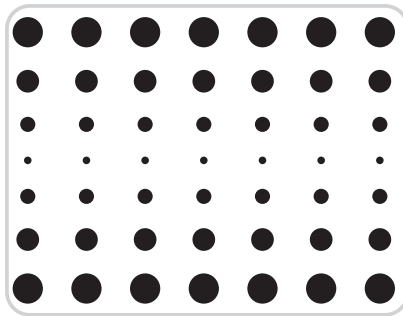
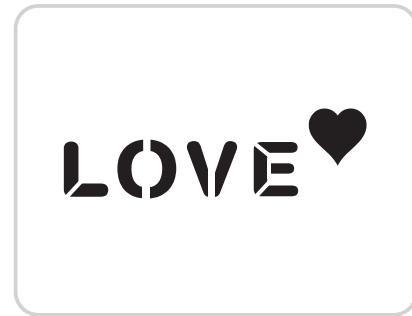
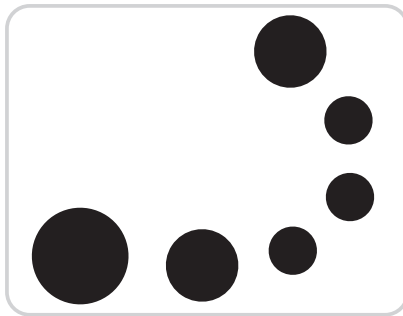
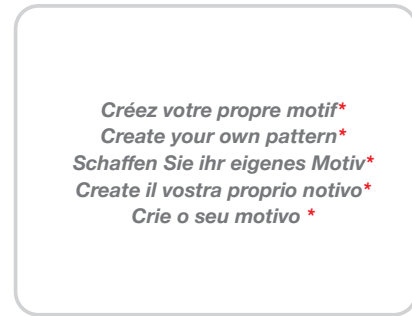
Colours & finishes
information update

Perfodesign®

100% RecyclableLavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar

Arch. : PFZ Arquitectos

Design : Barrisol®

**BSPK** poker**BSP B** ronds**BSP C** love**BSP E** love Paris**BSPS** cercles*Créez votre propre motif***Create your own pattern***Schaffen Sie ihr eigenes Motiv***Create il vostra proprio notivo***Crie o seu motivo **

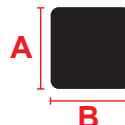


Arch. : Zaha Hadid



Design : Barrisol®

Créez votre perforation - Create your own perforation Kreieren Sie Ihre eigene Perforierung - Create la vostra perforazione Crear su perforación



**A : min. 0.3 mm
max. 100 mm**

**B : min. 0.3 mm
max. 100 mm**



**Ø : min. 0.3 mm
max. 100 mm**

Taux d'ouverture maximum recommandé - Maximum recommended open area
Empfohlener maximaler Folienöffnungsgrad - Tasso d'apertura del telo massimo consigliato
Tasa de apertura de la tela máxima aconsejada

30%



Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire.

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information.

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare.

Estudio de viabilidad y validación del motivo por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria.



Colours & finishes
information update

Classement au feu - Fire classification - Brandverhalten
Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

Se référer au classement de la toile utilisée

Please refer to the chosen sheet classification

Bitte beziehen Sie sich auf das Brandverhalten der benutzten Folie

Riferirsi alla certificazione di reazione al fuoco del telo utilizzato

Gracias por consultar la clasificación al fuego de la tela utilizada

Largeur de perforation - perforated width - Perforierungsgröße

Misura della perforazione - Ancho de perforación

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui soffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos. Trous / m² : tolérance de 1% - Holes / m²: 1% tolerance - Löcher / m²: Toleranz von 1% - Perforaciones / m² : 1% de tolerancia - Fori / mq : 1% di tolleranza

↔ 156 cm
150 cm

↔ 206 cm
200 cm

↔ 248 cm
240 cm

Délais de perforation - perforation lead-time - Lieferzeit für Perforierung
Tempi di perforazione - Plazos de perforación

6 semaines*

weeks - Wochen - semanas - semanas



* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de la validación completa del techo.

↔ Le pourcentage de tension appliquée à la toile peut varier de 3 à 10% selon les contraintes liées à chaque projet - The percentage of tension applied to the sheet can vary from 3 to 10% depending on the constraints of each project - Die auf die Folie angebrachte Spannung kann von 3 bis 10% je nach den Projektbeschränkungen variieren - La percentuale di tensione applicata al telo può essere variabile dal 3 al 10% secondo le esigenze legate ad ogni progetto - El porcentaje de tensión aplicado a la tela puede variar entre el 3 y el 10% según las especificaciones técnicas a cada proyecto.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

MICROSORBER®

100% Recyclable

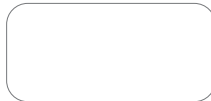
Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Arch. : Ingenhoven architect



Arch. : I.M. Pei



MCBRETR

Toile transparente
Transparent layer
Transparente Folie



MCBRETD

Toile translucide
Translucent layer
Transluzente Folie



MCBREOP

Toile sablée
Frosted layer
Mattierte Folie

Taux de transmission et de réflexion de la lumière - Light transmission and reflexion rate
Lichttransmissionsgrad und Lichtreflexionsgrad - Tasso di trasmissione e riflessione della luce - Porcentaje de transmisión y reflexión de la luz

Norme - Norm - Norm - Normativa - Normativa : NF EN 14500 - NF EN 410

	Transmission - Transmission Verbreitung - Trasmissione Transmisión	Réflexion - Reflexion Reflexion - Reflexione - Reflexión
MCBRETR 200 µm	90% similar to glass	4%
MCBRETD 300 µm	63%	33%
MCBREOP 300 µm	33%	63%

Créez votre propre motif*
Create your own pattern*
Schaffen Sie ihr eigenes Motiv*
Create il vostra proprio motivo*
Crie o seu motivo *

*
Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire
Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information
Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung
Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare
Estudio de viabilidad y validación de la imagen por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria



Colours & finishes
information update

PERFORATIONS - PERFORATIONS - PERFORATIONEN - PERFORAZIONE - PERFORACIÓN

Diamètre d'un trou - Hole diameter - Lochdurchmesser - Diametro di un foro -
El diámetro de un agujero

0.2 mm

Distance entre 2 trous - Distance between holes - Lochabstand - Distanza tra 2 fori -
Distancia entre 2 agujeros

2 mm

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco -
Clasificación al fuego

B-s1, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

155 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

0.2 mm / 0.3 mm

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa
Plazos de impresión

3 semaines*

weeks - Wochen - setimanas - semanas

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de validación completa del techo.



Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Mustern ist für genauere Abgleiche erhältlich. - colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneninstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Tremppovision®

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



Réalisation : F. Van Rompu

Arch. : Kerem Erginoglu - Hasan Çalışar



BT9010V Blanc



BT9011V Crème



BT9020V Beige foncé



BT9022V Jaune



BT9082V Rouge



BT9061V Vert



BT9014V Gris clair



BT9016V Gris foncé



BT9071V Bleu



BT9041V Noir

Créez votre propre motif*
Create your own pattern*
Schaffen Sie ihr eigenes Motiv*
Create il vostra proprio motivo*
Crie o seu motivo *

*

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire
 Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information
 Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung
 Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatorio, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare
 Estudio de viabilidad y validación de la imagen por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria

Colours & finishes
information update

Taux de perforation - Perforation rate - Perforations-Rate - Tasso di perforazione - Tasa de perforación

30%

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei telo e alle caratteristiche del progetto - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

315 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

0.460 mm

Masse - Mass - Gewicht - Messa - Masa

350 g/m²

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

3 semaines*

Plazos de impresión

weeks - Wochen - semanas - semanas

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de la validación completa del techo.

Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3

Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillon est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionario è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

Trempoacoustic[®]

a_w jusqu'à up to bis zu 1.0

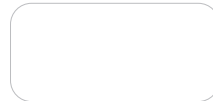


Arch. : Tapani Antikainen

50 couleurs standard et plus d'1 million sur simple demande

50 standard colours and more than 1 million on requests

50 Grundfarben und mehr als 1 Million auf Anfrage



C 01 Blanc



C 02 Perle



C 03 Volute



C 04 Brume



C 05 Sable



C 06 Cendres



C 07 Nuit



C 08 Pétrole



C 09 Charbon



C 10 Noir



C 11 Cristal



C 12 Vert d'eau



C 13 Lac



C 14 River



C 15 Lagon



C 16 Ombre



C 17 Jean's



C 18 Guimauve



C 19 Violette



C 20 Iris



C 21 Pousse



C 22 Anis



C 23 Mousse



C 24 Pomme



C 25 Sapin



C 26 Lichen



C 27 Ronce



C 28 Fumée



C 29 Ecorce



C 30 Sienne



C 31 Citron



C 32 Moutarde



C 33 Orange



C 34 Sellier



C 35 Rouge



Arch. : The Uncarved Block



Arch. : Richard Kramer et Tanneberg/Haas

Lavables et désinfectables
washable and disinfectable
Abwaschbar und desinfizierbar



C 36 Carmin



C 37 Pourpre



C 38 Terre



C 39 Racine



C 40 Beige



C 41 Coquille



C 42 Poudre



C 43 Rose



C 44 Ocre



C 45 Parme



C 46 Lila



C 47 Mauve



C 48 Cardinal



C 49 Fushia



C 50 Malabar

Couleurs non contractuelles - demander le nuancier - Colours not contractual - please ask for the colour char - Farben unverbindlich - fragen Sie nach dem Farbfächer

*Créez votre propre motif**

*Create your own pattern**

*Schaffen Sie ihr eigenes Motiv**

*Create il vostra proprio motivo**

*Crie o seu motivo **

*

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire
Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatoria, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare

Estudio de viabilidad y validación de la imagen por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria



Colours & finishes
information update

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

B-s2, d0

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di salature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei tel e alle caratteristiche dei progetti. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

290 cm

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

0.460 mm

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

Plazos de impresión

3 semaines*
weeks - Wochen - setmanas - semanas

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de la validación completa del techo.



Certificat de conformité CE



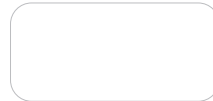
Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionario è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por esa razón la carta muestra es para mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiance exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...), kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.

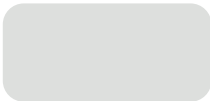


artolis phoenix® renaissance

50 couleurs standard et plus d'1 million sur simple demande
 50 standard colours and more than 1 million on requests
 50 Grundfarben und mehr als 1 Million auf Anfrage



C 01 Blanc



C 02 Perle



C 03 Volute



C 04 Brume



C 05 Sable



C 06 Cendres



C 07 Nuit



C 08 Pétrole



C 09 Charbon



C 10 Noir



C 11 Cristal



C 12 Vert d'eau



C 13 Lac



C 14 River



C 15 Lagon



C 16 Ombre



C 17 Jean's



C 18 Guimauve



C 19 Violette



C 20 Iris



C 21 Pousse



C 22 Anis



C 23 Mousse



C 24 Pomme



C 25 Sapin



C 26 Lichen



C 27 Ronce



C 28 Fumée



C 29 Ecorce



C 30 Sienne



C 31 Citron



C 32 Moutarde



C 33 Orange



C 34 Sellier



C 35 Rouge



Réalisation : Barrisol®



Ref. : Danneels - Arch. : Lineos

Artolis Phoenix Renaissance® 100% Recyclable

Lavables et désinfectables uniquement les toiles imprimées XP - SP
 Washable and disinfectable only XP - SP printed membranes
 Abwaschbar und desinfizierbar sind nur die XP - SP bedruckten Folien



C 36 Carmin



C 37 Pourpre



C 38 Terre



C 39 Racine



C 40 Beige



C 41 Coquille



C 42 Poudre



C 43 Rose



C 44 Ocre



C 45 Parme



C 46 Lila



C 47 Mauve



C 48 Cardinal



C 49 Fushia



C 50 Malabar

Couleurs non contractuelles - demander le nuancier - Colours not contractual - please ask for the colour chart - Farben unverbindlich - fragen Sie nach dem Farbfächer

*Créez votre propre motif**

*Create your own pattern**

*Schaffen Sie ihr eigenes Motiv**

*Create il vostra proprio motivo**

*Crie o seu motivo **

*

Etude de faisabilité et validation du motif par notre bureau d'études obligatoire, merci de nous contacter pour toute information complémentaire

Acceptance and validation by our technical office required, please contact us for more information

Freigabe und Bestätigung durch unser technisches Entwicklungsbüro, für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung

Studio di fattibilità e convalida dell'immagine dal nostro ufficio tecnico obbligatorio, vi preghiamo di contattarci per ogni richiesta supplementare

Estudio de viabilidad y validación de la imagen por nuestra empresa es obligatorio, gracias por contactarnos para cualquier información complementaria



Colours & finishes
information update

Artolis acoustic®

Performances acoustiques - acoustic performances - akustische Leistungen - Prestazioni acustiche
La actuación acústica

a_w jusqu'à
up to
bis zu **1.0**

Classement au feu - Fire classification - Brandschutzklaasse - Classe di reazione al fuoco - Clasificación al fuego

M1

Longueur des lés - Sheet Length - Länge der Folien - Lunghezza dei teli - Longitud de tela

10 m

Largeur des lés - Sheet width - Folienbreite - Larghezza dei teli - Ancho de tela

5 m

A noter : des soudures sont possibles dans les plafonds en fonction des dimensions et configurations de projets. - Please note : seams are possible on the ceilings depending on the projects dimensions and configuration. - Bemerkung: Nähte in der Spanndecke sind je nach Abmessungen und Projektkonfiguration möglich. - NB: Sarà possibile la presenza di saldature sui controsoffitti in base alla geometria e dimensioni dei teli e alle caratteristiche del progetto. - A tener en cuenta : las soldaduras son posibles en función de las dimensiones o configuraciones de los proyectos.

Epaisseur - Thickness - Dicke - Spessore - Espesor

36 / 100

Délais d'impression - Printing lead-time - Lieferzeit für Druck - Tempi di stampa

3 semaines*

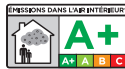
Plazos de impresión

weeks - Wochen - setimanas - semanas

* Dès validation complète du dossier - From file acceptance and validation - Ab kompletter Bestätigung der Daten - A partire della validazione completa del disegno - A partir de la validación completa del techo.



Certificat de conformité CE
N° 0071 - CPR - 14627 rev. 3



Les couleurs imprimées peuvent présenter un léger écart avec la réalité, notre carte d'échantillons est à votre disposition pour plus de précisions. - Printed colors may present a slight variation with the reality, our sample booklet is available for more precision. - Die gedruckten Farben können in der Realität von der Darstellung abweichen; eine Broschüre mit Muster ist für genauere Abgleiche erhältlich. - I colori riportati nella presente stampa possono presentare una leggera differenza dal materiale reale, la nostra campionatura è a vostra disposizione per facilitare la vostra scelta. - Dado que estos colores fueron impresos puede existir una diferencia con la realidad, por eso nuestra carta con muestras está a su disposición para una mayor precisión.

En fonction de l'intensité de l'exposition au rayonnement solaire, de la composition de l'atmosphère de la pièce (fumée...), la teinte peut légèrement varier dans le temps. Depending on the intensity of the solar radiation exposition and the atmosphere composition (smoke...) of the room, the shade of the sheet may vary in the time. Abhängig von der Sonneneinstrahlung und der Luftzusammensetzung im Raum (Rauch...) kann sich das Erscheinungsbild der Folien zeitlich ändern. In funzione dell'intensità dell'esposizione ai raggi del sole e della composizione dell'atmosfera (fumo...) della stanza, la tinta del telo può leggermente variare col tempo. Según la intensidad de la exposición a la radiación solar, de la composición de la atmósfera de la habitación (humo...), el tinte puede variar con el tiempo.



1967 - 2023



Wassim Shahhal, Mohammad Kamal and Georges Moghayzel (Alghanim and Debbas company in Kuwait)

56 ans de succès et d'innovation
56 years of success and innovation
56 Jahre Erfolg und Innovation

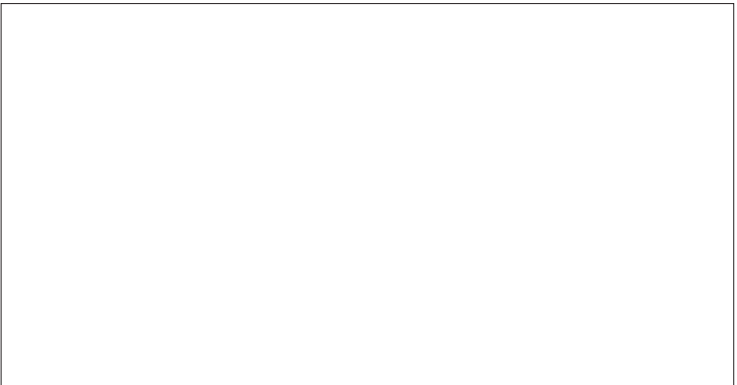


BARRISOL® NORMALU® S.A.S.
Route du Sipes | 68680 Kembs | France
Tel. : +33 (0)3 89 83 20 20 - Fax : +33 (0)3 89 48 43 44
Email : mail@barrisol.com

www.barrisol.com

20
24
25

L'ESSENTIEL | THE ESSENTIAL | DAS WESENTLICHE



www.barrisol.com

Au cœur de l'innovation depuis 1967 | At the heart of innovation since 1967 | Im Zentrum der Innovation seit 1967



55
SINCE 1967



pour la protection internationale de la propriété intellectuelle



BARRISOL® NORMALU® S.A.S.

Route du Sipes | 68680 Kembs | France | Email : mail@barrisol.com