

SWISSPEARL

Aménagement intérieur

Variété de designs. Fonctionnalité. Protection incendie.
Les valeurs propres à l'architecture.



Nous sommes Swisspearl

Depuis des décennies, Swisspearl Schweiz AG réalise ce qu'elle sait faire de mieux. Grâce à son esprit inventif et à son savoir faire, elle crée des produits innovants et durables pour l'enveloppe des bâtiments, l'aménagement intérieur et le jardin à partir de matières premières naturelles.

Entièrement dans l'esprit de l'esthétique, de la qualité et de la responsabilité envers l'homme et l'environnement.

A l'extérieur comme à l'intérieur

La qualité de vie est le principe suprême.

Qu'il s'agisse d'un espace privé, d'un espace de séjour et de travail ou d'une zone publique très fréquentée, l'intérieur est un espace de vie. Les nombreux besoins que l'homme y exprime vont des aspects esthétiques aux aspects de sécurité, en passant par l'acoustique, la résistance et le toucher.

Nos produits d'aménagement intérieur, avec leur matérialité unique et leurs propriétés techniques, allient les possibilités d'aménagement les plus variées aux exigences de qualité les plus élevées pour un aménagement intérieur haut de gamme et exigeant.

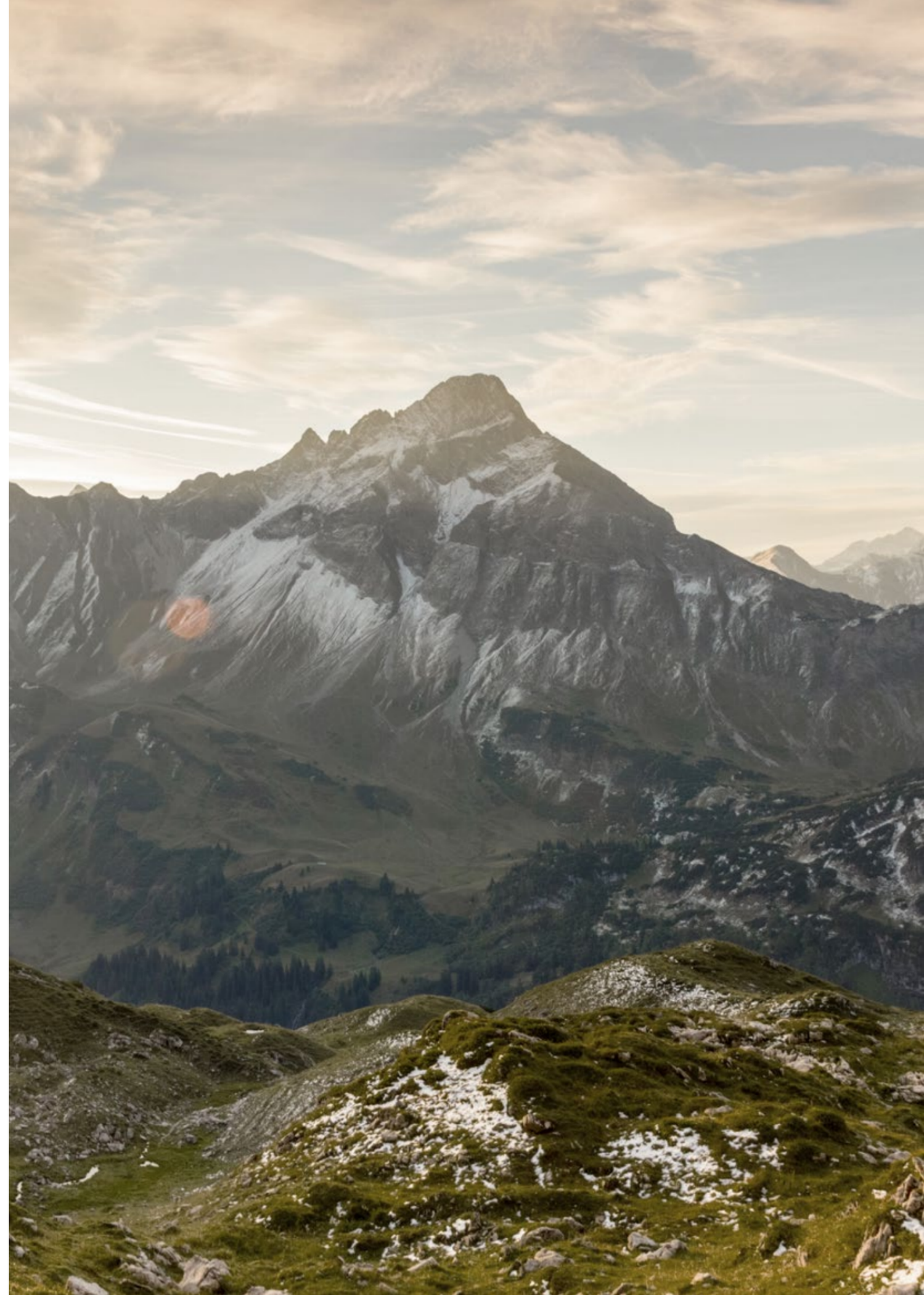




Image ci-dessus : Bâtiment public, Weinfelden. Architecture : kit | architects eth sia gmbh, Zurich. Photographie : Studio Gataric Fotografie, Zurich
 Couverture : Appartements Hofgaerten de l'hôtel Roeschenzerhof, Roeschenz. Architecture : Gerber AG Architektur, Biel-Benken. Photographie : Studio Gataric Fotografie, Zurich

Sommaire

Aménagement intérieur et protection incendie		
Produits	Duripanel	8-13
	Cemspan/Cemcolor	14-17
	Sasmoplan	18-19
	Largo	20-23
Utilisations	Rampe d'escalier	26-29
	Installations acoustiques	30-31
	Portes de placard	32
	Revêtement de gaines techniques	33
	Armoires & meubles	34-35
	Éléments artistiques	36-39
Service		41

Produits

Aménagement intérieur
et protection incendie



8 Duripanel

Plaque polyvalente en bois et ciment pour les plus hautes exigences.

Les plaques Duripanel de grands formats peuvent être utilisées de manière très polyvalentes en intérieurs. Grâce aux propriétés naturelles des matières premières et au travail de développement compétent d'Swisspearl Schweiz AG, les plaques Duripanel en bois aggloméré liées au ciment sont devenues ce qu'elles sont aujourd'hui : un multitalent, qui se caractérise avant tout par son incombustibilité, sa résistance à l'humidité et aux intempéries, sa fonction d'isolation acoustique et ses excellentes propriétés statiques. De plus, Duripanel est résistante aux rongeurs, elle n'offre pas de terrain propice aux parasites affectant le bois, et résiste même aux attaques de termites.

Caractéristiques

Formats

Deux formats dans les dimensions 2600×1250 mm/3100×1250 mm, disponibles en différentes épaisseurs.

Surface

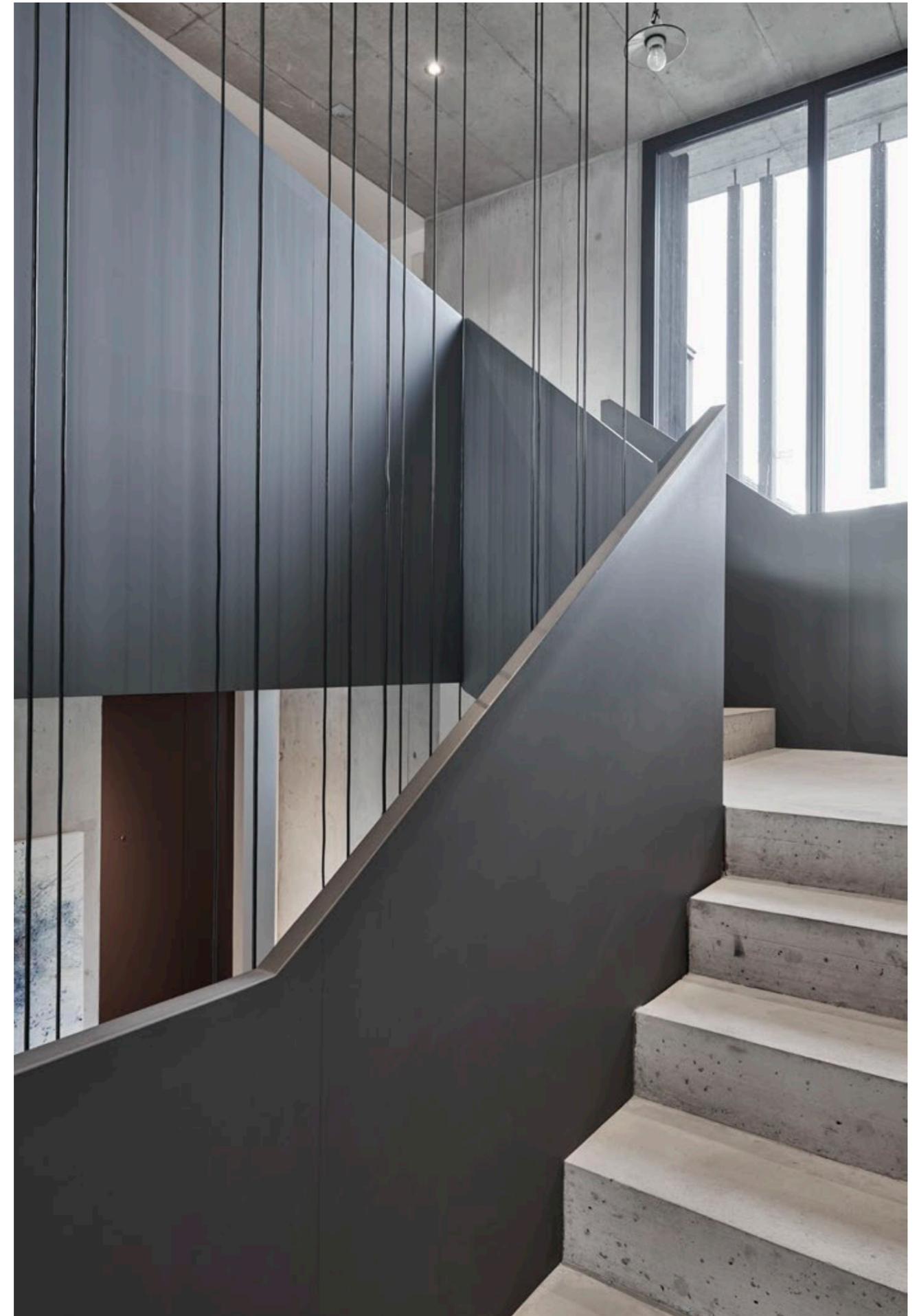
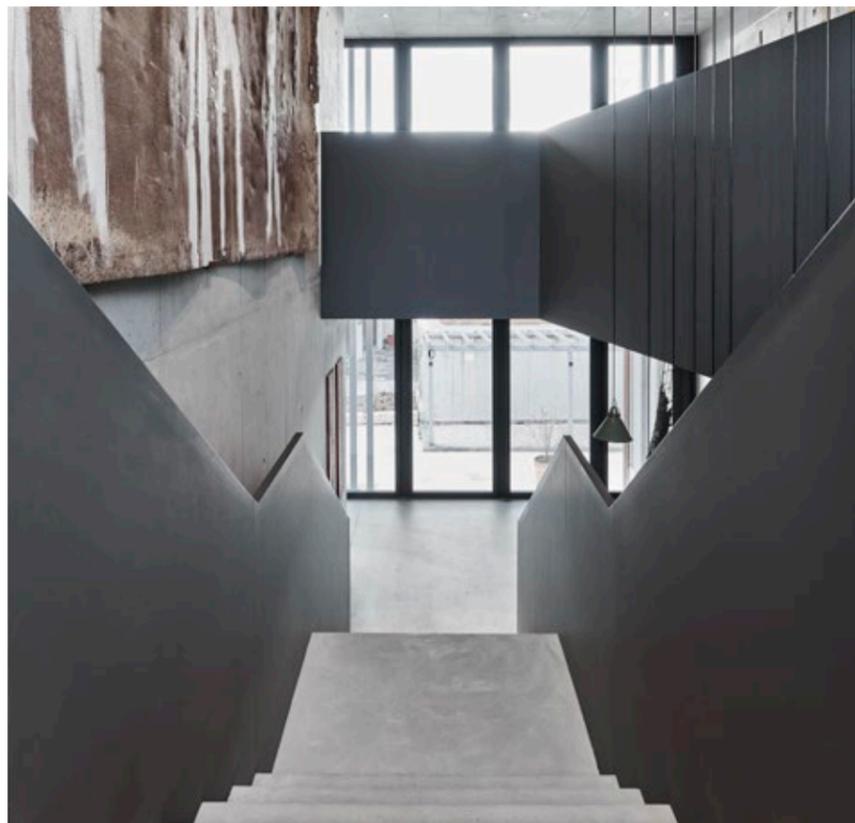
Plaques en bois aggloméré liées au ciment, avec une surface brute ou poncée.

Utilisations

Rampes d'escalier, murs intérieurs et revêtements de plafond, acoustique, protection incendie, renforts, revêtements de colonnes (homologation AEA).

Propriétés

Classes de résistance au feu F30-F90
Indice incendie 6q,3/RF1





Duripanel : propriétés et couleurs.

La protection contre le feu et la résistance ne sont pas les seuls atouts de Duripanel. Le produit est également convaincant par rapport aux substances polluantes, la qualité de l'espace vital et l'impact environnemental. L'Institut IBU (Institut Bauen und Umwelt e.V.) a classé Duripanel comme "matériau de construction testé et recommandé". Duripanel est ainsi respectueux de l'homme et de l'environnement tout en répondant aux exigences de qualité les plus élevées.

Les plaques Duripanel sont découpées et préparées par nos soins selon les exigences du client dans les dimensions maximales exploitables. Cela comprend, par exemple, la perforation, le perçage, le biseautage et le traitement CNC des plaques.



Duripanel, poncé anthracite



Duripanel, brut argenté



Duripanel, poncé



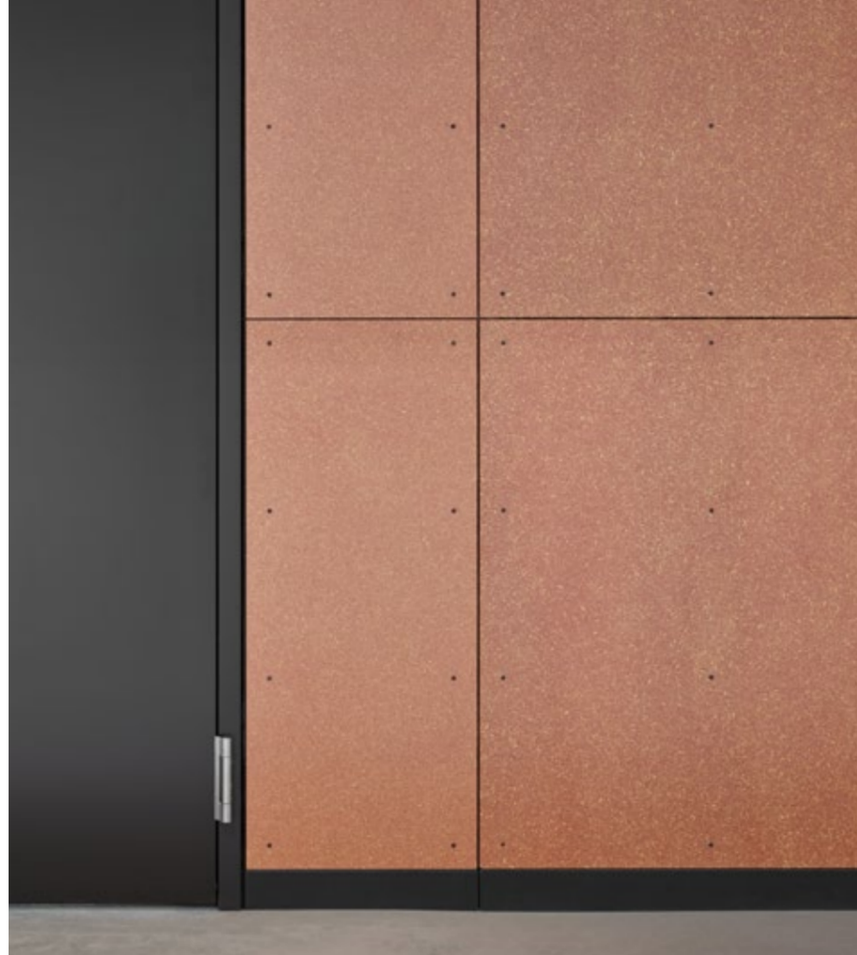
Duripanel, brut



14 Cemspan und Cemcolor

La plaque en bois et en ciment authentique et sûre.

Cemspan et Cemcolor offrent de nombreuses possibilités de conception et les copeaux de bois visibles leur confèrent un caractère de matériau original. Percer, fraiser, poncer, scier, peindre - il n'y a pas de limites à votre créativité en matière de décoration intérieure. Outre leurs aspects, Cemspan et Cemcolor répondent aux exigences les plus élevées en matière de protection contre l'incendie et d'isolation acoustique.



Caractéristiques

Formats

Deux formats dans les dimensions 2600×1250 mm/ 3100×1250 mm, en différentes épaisseurs.

Surface

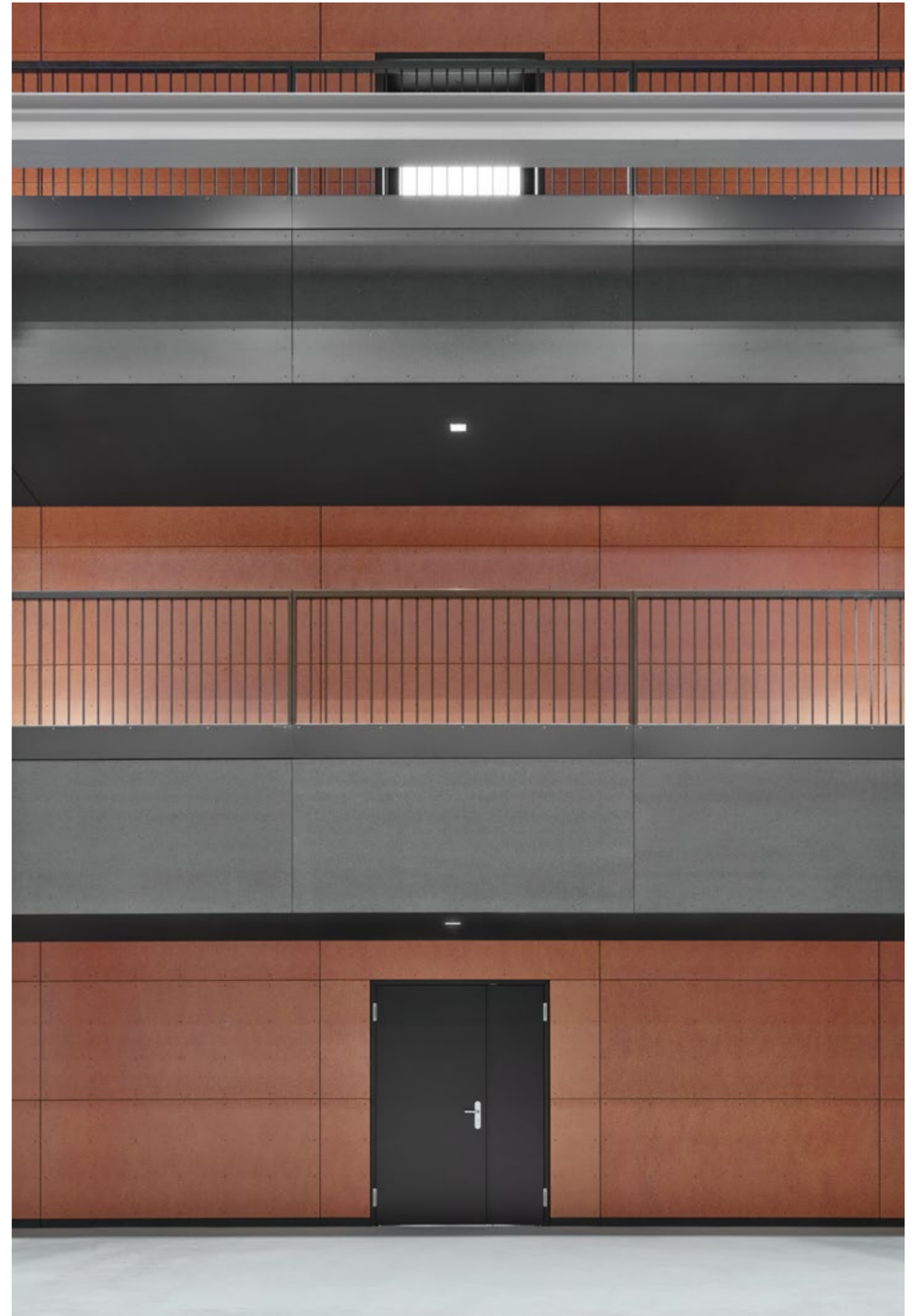
Plaques de particules de bois liées au ciment disponibles dans les versions suivantes : Cemspan avec surface brute et poncée, Cemspan rustique poncé pour une utilisation visible, Cemcolor teinté dans la masse en trois couleurs : anthracite, rouge rubis, ambre.

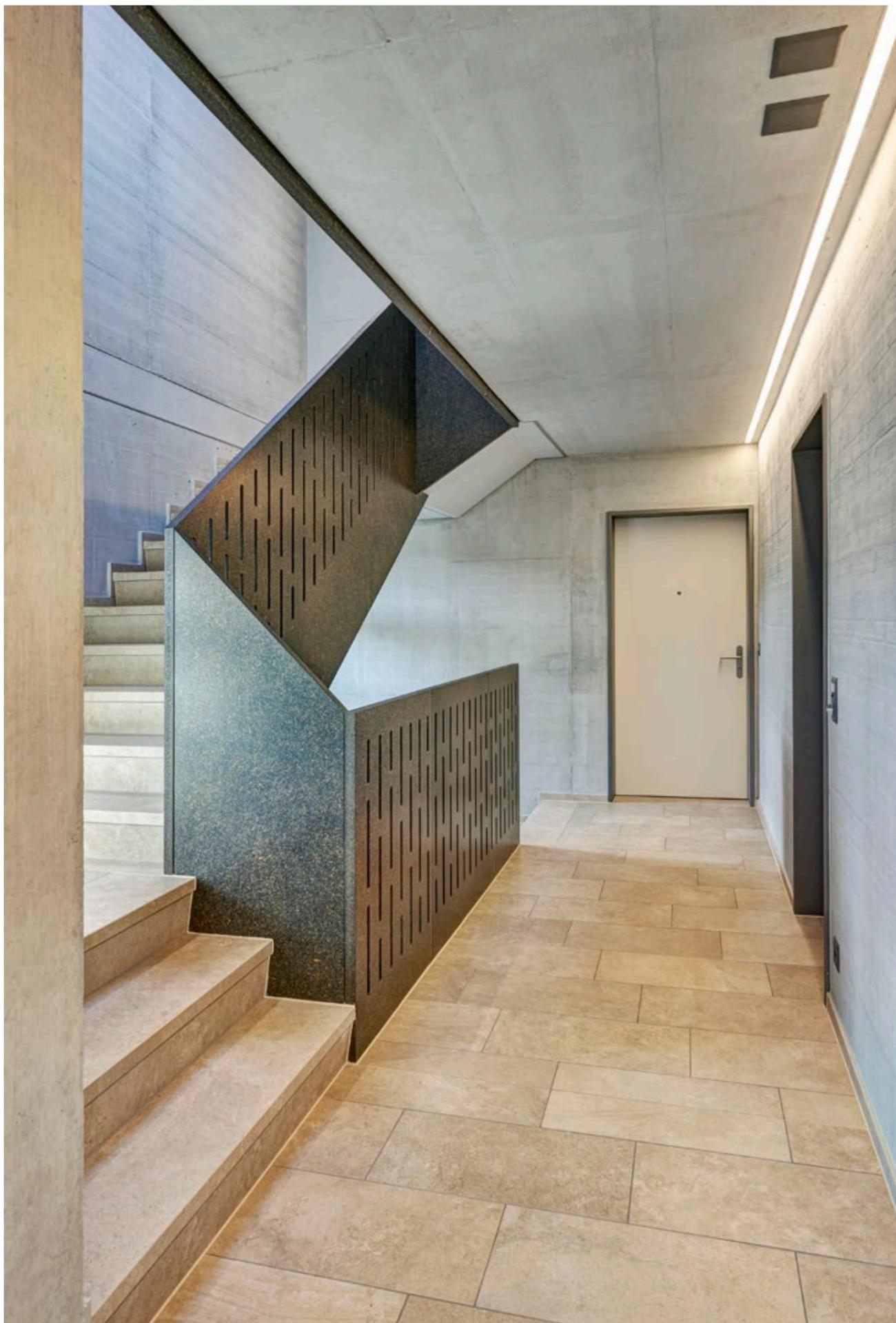
Utilisation

Revêtements de protection contre l'incendie, réalisations esthétiques, portes de placards, revêtements perforés (acoustique), cloisons de séparation, revêtements de plafonds, murs insonorisés, isolation acoustique du toit, rampes d'escaliers.

Propriétés

Classe de résistance au feu F30
indice incendie 6q.3/RF1





Cemspan et Cemcolor : propriétés et couleurs.

Cemcolor apporte de la couleur dans chaque pièce : les plaques teintées dans la masse inspirent des solutions d'aménagement extraordinaires en laissant libre cours à la créativité. La structure des matériaux Cemcolor et Cemspan confère à la décoration intérieure un caractère unique en son genre. Pour une personnalisation maximale de votre intérieur.



Cemspan, rustique



Cemspan, brut



Cemcolor, anthracite



Cemcolor, ambre



Cemcolor, rouge rubis

18 Sasmoplan

Répond à toutes vos attentes.

Son esthétique, sa qualité d'insonorisation et d'acoustique pour un bien être idéal, sa haute protection incendie et ses propriétés statiques font de Sasmoplan une solution compacte de haute qualité pour les aménagements intérieurs. Le plâtre et les fibres de cellulose pures, comprimés sous haute pression en plaques stables, garantissent à Sasmoplan le classement de résistance au feu A2 "incombustible", la même classe que le béton, l'acier et la céramique. En outre, il convient parfaitement comme plaque de support contreplaquée ou HPL et peut être facilement enduit ou peint sans joints apparents.



Caractéristiques

Formats

Deux formats prêts-à-monter dans les dimensions 2600×1250 mm/3100×1250 mm, épaisseurs des plaques 12,5 mm, 15 mm et 18 mm.

Surface

Plaques de fibro-plâtre disponibles dans les versions suivantes :
standard: pressées à plat sur un côté, calibrés des deux côtés, revêtus de stratifié vernissable.

Utilisation

Revêtement de murs et de plafonds, revêtement acoustique efficace, porte de placard, revêtement des gaines techniques, plaque de support pour contre-plaqué ou résine synthétique.

Propriétés

Autorisation AEAI A2/RF1



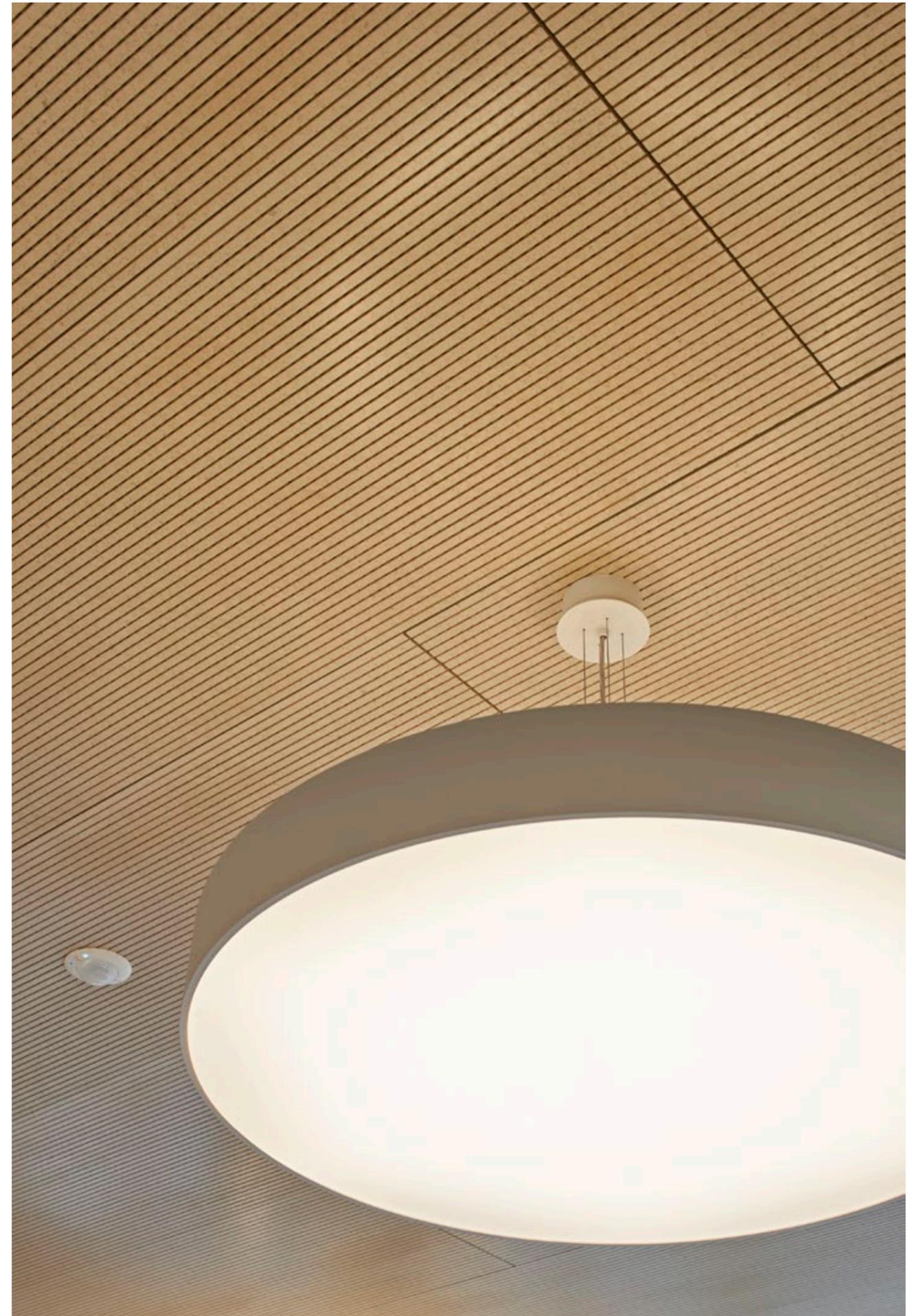
Sasmoplan, calibré



Sasmoplan, pressé



Sasmoplan, avec stratifié à laquer

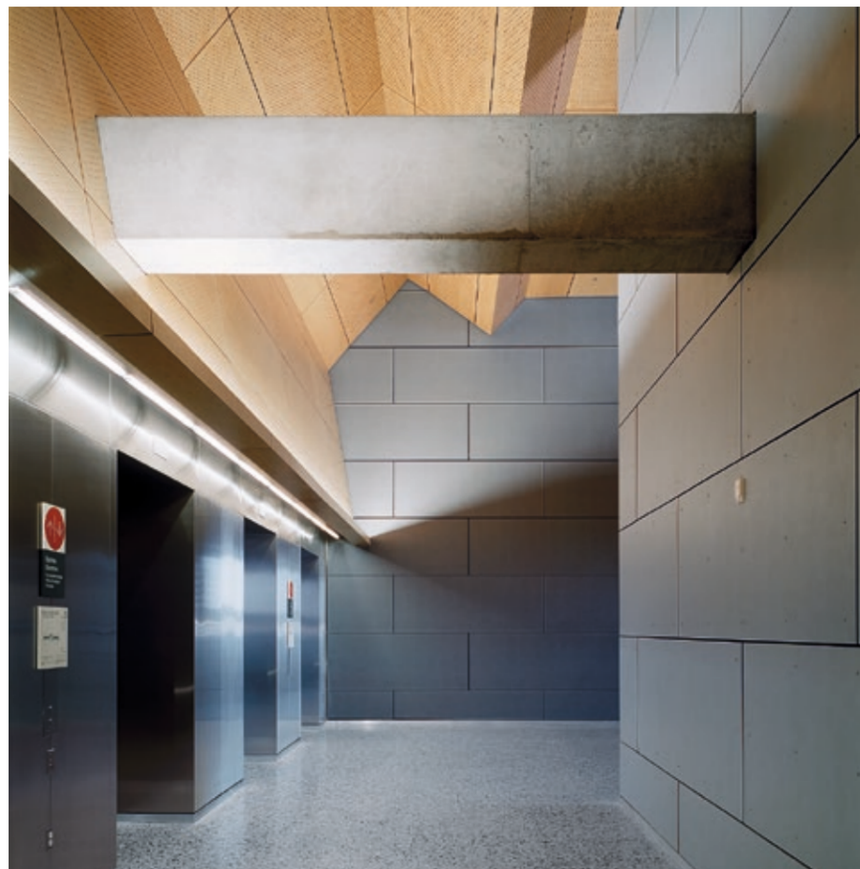


20 Plaque de fibres-ciment grand format Largo

Un matériau fascinant en intérieur.

Les célèbres plaques de fibres-ciment Largo sont une solution attrayante pour un intérieur haut de gamme. Qu'il s'agisse d'un revêtement de murs intérieurs, d'un plafond ou d'un design personnalisé, les plaques Largo confèrent à l'espace aménagé une qualité et une atmosphère fascinantes.

Le matériau minéral en fibres-ciment, avec sa texture de surface très fine et ses finitions spécifiques, confère aux plaques Largo une originalité incomparable, avec un aspect naturel au toucher agréable. Grâce à leurs propriétés physiques avantageuses, elles sont extrêmement résistantes, solides et ignifuges. Elles garantissent ainsi une utilisation simple, durable et sûre.



Caractéristiques

Formats

Largeur et longueur de plaques au choix jusqu'à 3050x1250 mm au maximum, épaisseur de plaque 8 et 12 mm.

Surface/couleurs

Vaste possibilité d'utilisation avec une palette de couleurs authentiques exclusives.

Ignifuge

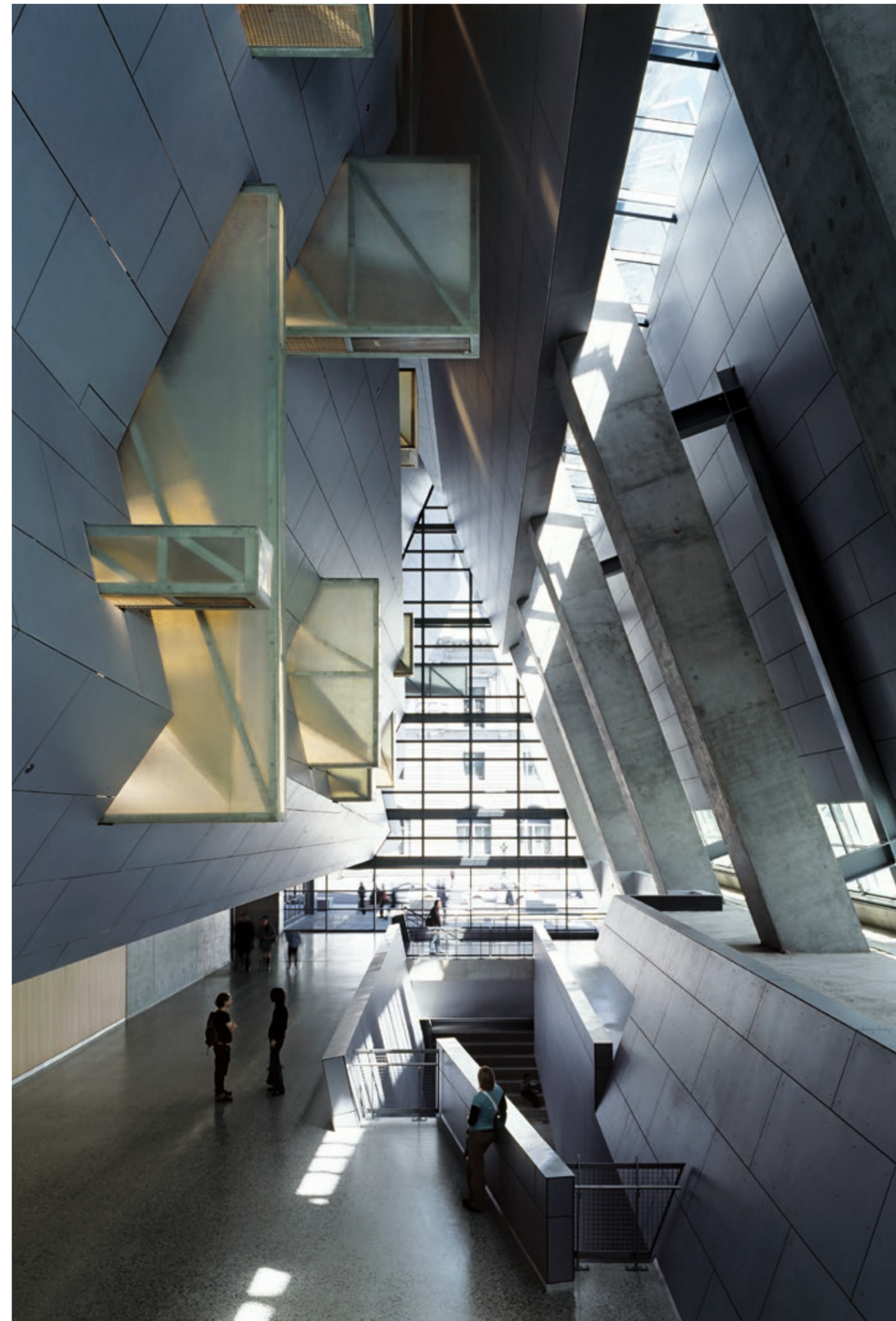
Largo est un produit minéral certifié RF1.

Durable

La faible consommation d'énergie lors de la fabrication et leur longue durée de vie font des plaques Largo l'incarnation de la durabilité en matière de construction.

Protection

Différentes options de revêtements sont disponibles pour répondre aux besoins les plus divers. La gamme des produits Carat HR et Nobilis HR offre une protection très efficace contre les fortes salissures grâce à une finition de surface particulièrement résistante.

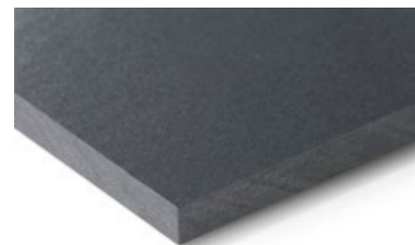




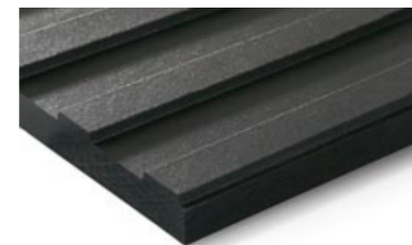
Largo : réalisation spécifique et coloris

Largo offre de nombreuses possibilités de conception. Grâce à un vaste choix d'aspects de surface et de couleurs, différentes variantes de joints et de fixation, ainsi qu'à la possibilité de choisir librement le format des plaques dans les dimensions disponibles, Largo est synonyme de créativité infinie.

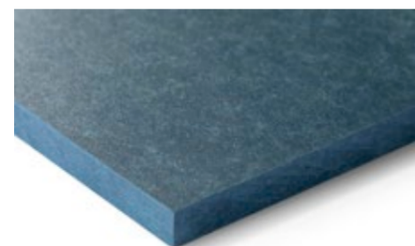
Les plaques Largo se montrent également efficaces dans les espaces publics soumis aux exigences les plus élevées en matière de sécurité et de fonctionnalité. Ainsi, les perforations individuelles des différentes plaques permettent de concevoir des solutions acoustiques durables pour les zones de passage très fréquentées. Grâce à leur surface robuste et résistante aux salissures, elles conviennent parfaitement aux espaces intérieurs particulièrement sollicités.



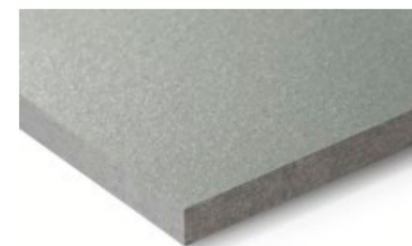
Carat. Le classique, d'une beauté intemporelle.



Gravial. Structure grâce à un fraisage linéaire.



Avera. Une pièce unique naturellement aérienne.



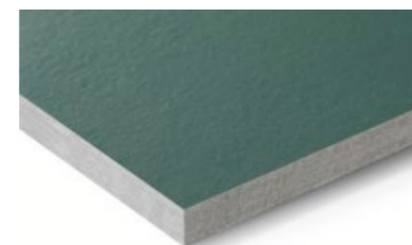
Reflex. Discrètement irisé et scintillant.



Vintago. Poncé avec une surface légèrement rugueuse.



Nobilis. Des nuances de gris élégantes et raffinées.



Planea. Frais, fantaisiste et léger.



Terra. Des tons de terre aux nuances subtiles.

Utilisations

Polyvalent, esthétique, résistant



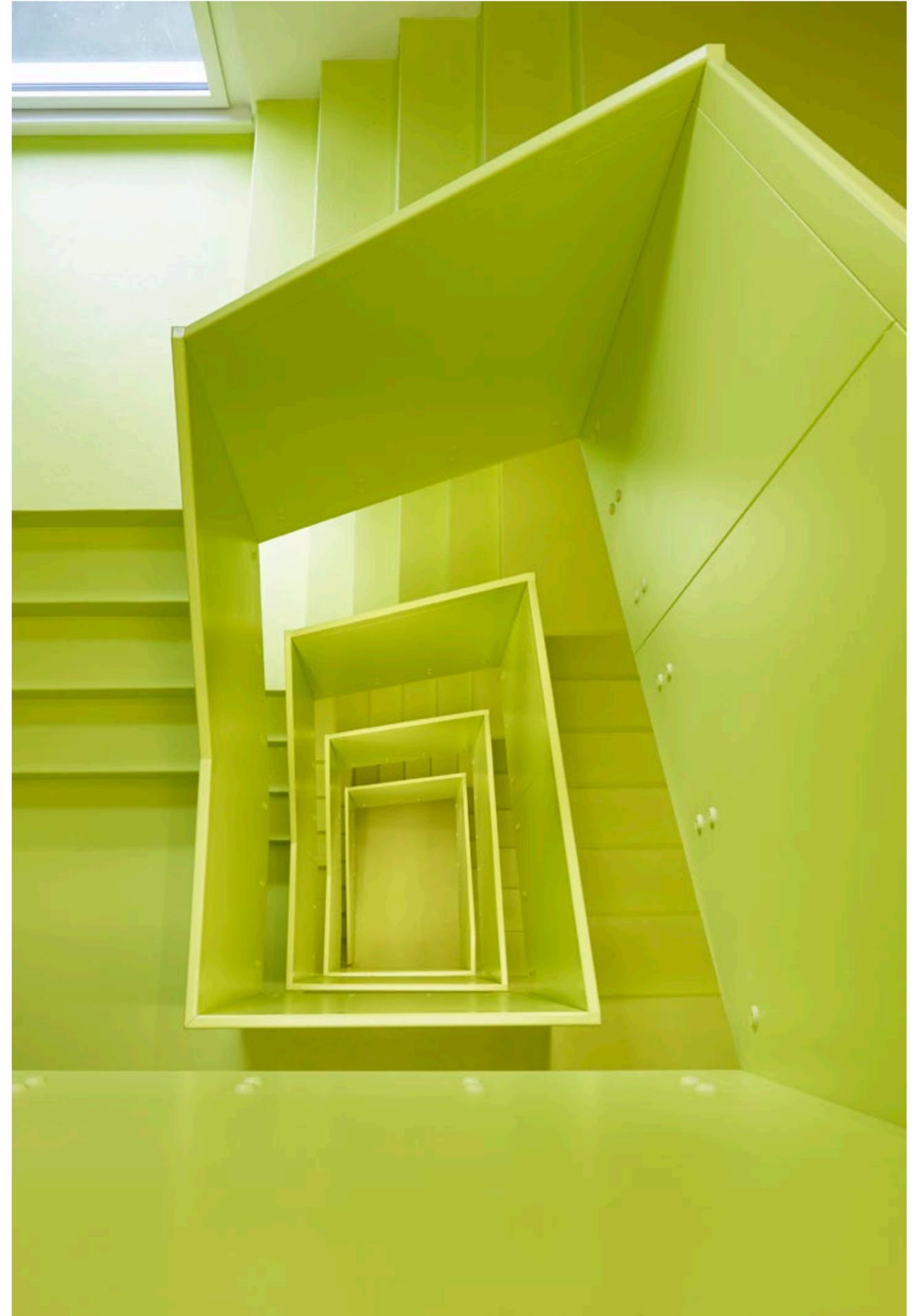
26 Rampe d'escalier

Sûre et esthétique grâce à Duripanel ou Cemspan/Cemcolor.

Les rampes d'escalier en Duripanel ou Cemspan/Cemcolor combinent les aspects de sécurité comme l'incombustibilité avec l'esthétique. Les propriétés de Duripanel et de Cemspan/Cemcolor sont particulièrement appréciées dans les lieux publics où seuls des matériaux incombustibles peuvent être utilisés.

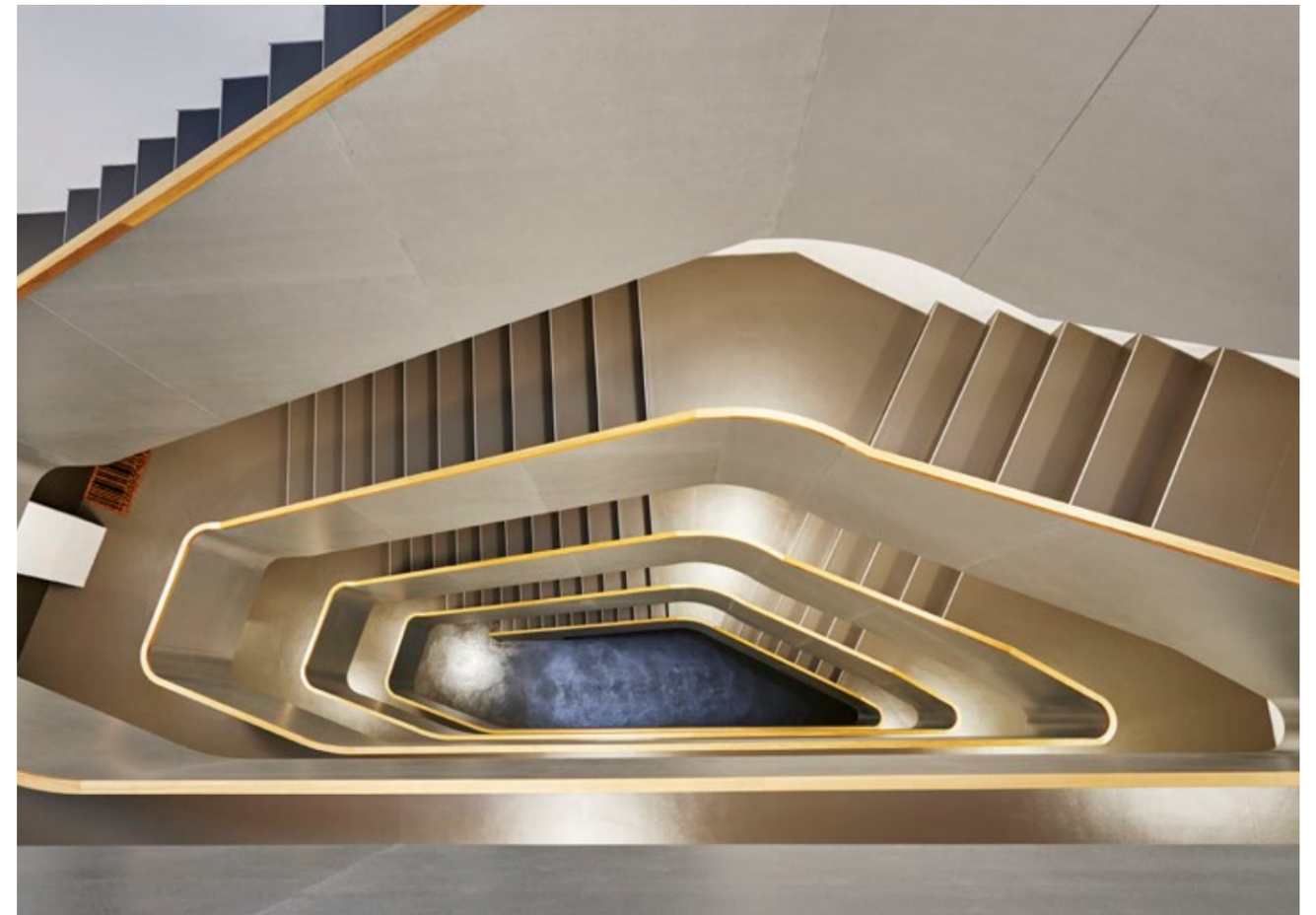
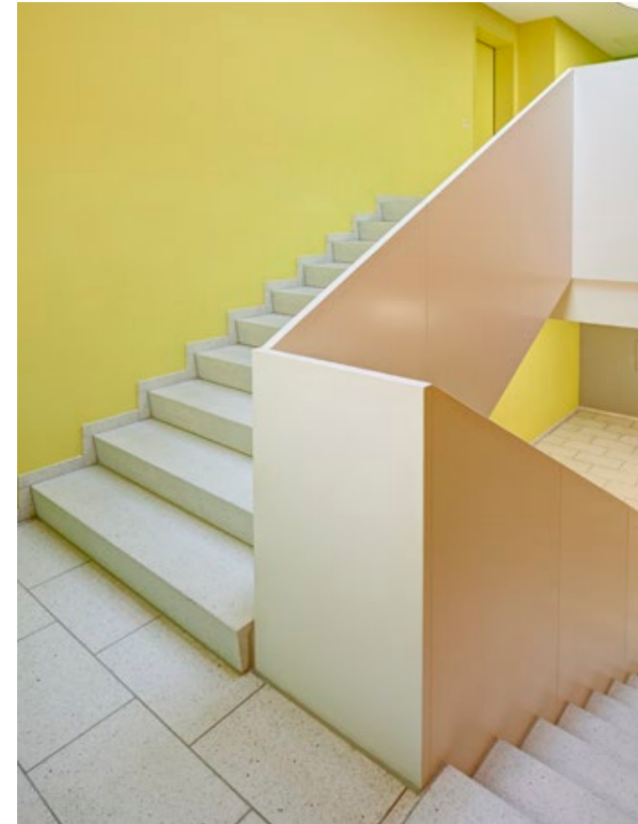
Les différentes épaisseurs de plaques et surfaces, ainsi que les revêtements lasurés ou couvrants, offrent une grande liberté de conception. Ils sont en outre testés selon la norme SIA 261.

Les plaques Duripanel et Cemspan/Cemcolor sont découpées et façonnées par nos soins, selon les souhaits du client, dans la limite des dimensions exploitables. Le façonnage comprend par exemple la perforation, le perçage, le biseautage et le traitement CNC des plaques.





Résidence Landscheide, Schönengrund. Architecture : kit | architects eth sia gmbh, Zurich. Photographie : Juerg Zimmermann Fotografie, Zurich

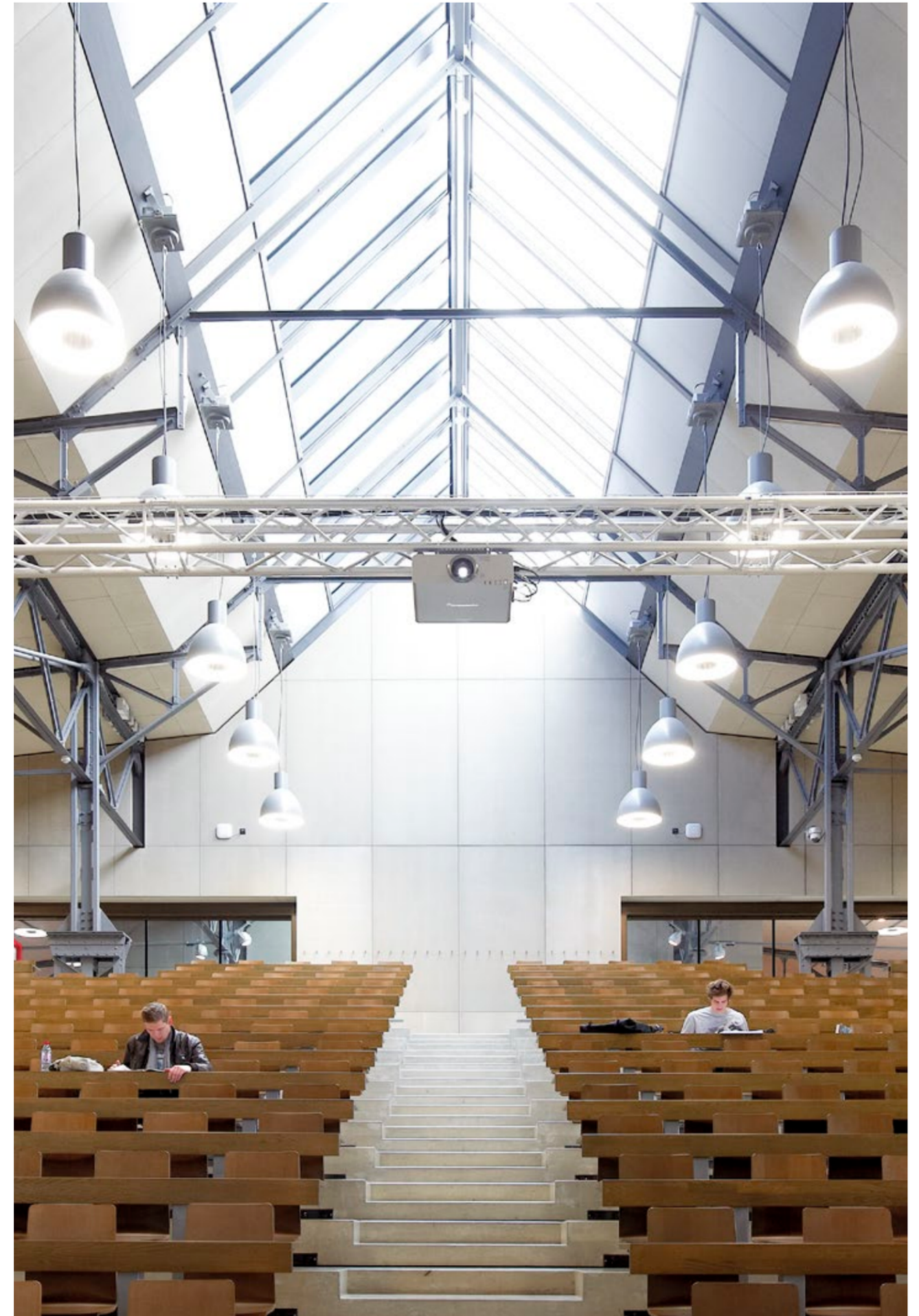


Images ci-dessus : Immeuble collectif, Zurich. Architecture : EM2N | Mathias Müller | Daniel Niggli Architekten AG | ETH | SIA | BSA, Zurich. Photographie : Juerg Zimmermann Fotografie, Zurich
Image ci-dessous : Immeuble collectif, Schaffhausen. Architecture : ERP Architekten AG, Baden. Photographie : Juerg Zimmermann Fotografie, Zurich

30 Utilisations acoustiques

Pour un son de qualité.

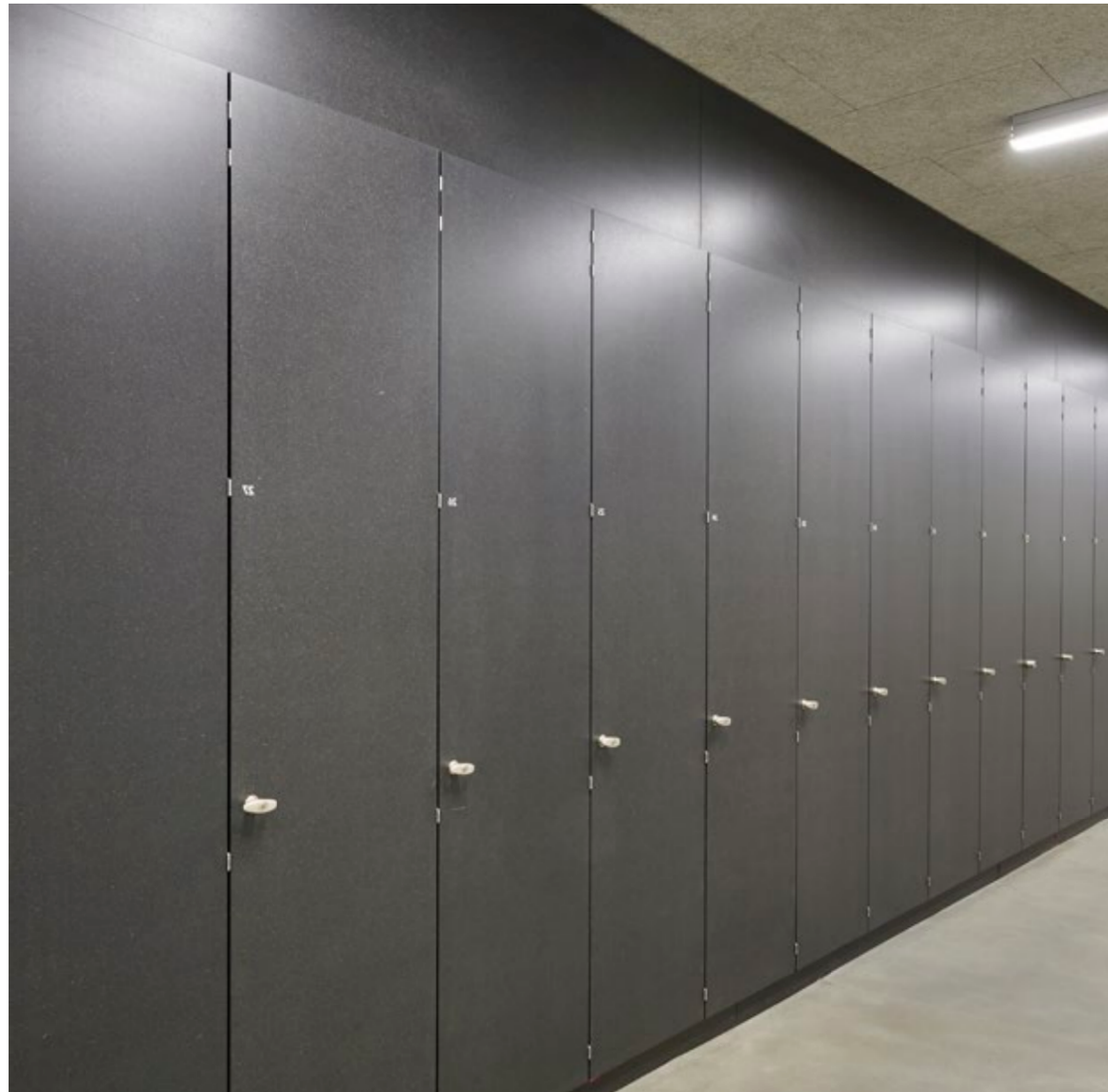
Réduire les sources de bruit, améliorer le bien-être, favoriser le confort de vie et de travail - autant de thèmes très importants pour l'être humain. Les mesures techniques visant à minimiser les sources de bruit gênantes doivent être prises en compte dès le début de la planification. Duripanel, Cemspan, Cemcolor, Sasmoplan et Largo permettent de créer un environnement acoustique optimal, adapté aux besoins individuels. Cela ne vaut pas seulement pour l'acoustique, son aspect visuel peut également être personnalisé et adapté grâce aux différentes surfaces, perforations et finitions disponibles.



32 Portes de placard

Ouverture d'esprit pour des solutions créatives.

Dans les bâtiments publics et les voies d'évacuation, les portes de placard doivent être réalisées en matériaux incombustibles. Duripanel, Cemspan, Cemcolor ainsi que Sasmoplan peuvent être utilisés par les professionnels sans autres tests de protection incendie. Parallèlement, les portes de placard répondent aux exigences les plus élevées en matière d'esthétique grâce à la diversité des formats et aux nombreuses possibilités de conception.



33 Revêtement de gaines techniques

Protection fiable.

Les produits Swisspearl pour l'aménagement intérieur permettent de répondre à toutes les exigences en matière de revêtement de gaines techniques. Des exigences accrues en matière de protection contre l'incendie à l'esthétique de l'espace, en passant par un habillage fonctionnel des installations techniques du bâtiment sur tous les étages : Duripanel, Cemspan, Cemcolor et Sasmoplan offrent de nombreuses possibilités, tout en garantissant une bonne fonctionnalité et une qualité maximale en matière de protection contre l'incendie.



34 Armoires & meubles

Créatif et personnalisé.

Nous concevons sur mesure des meubles personnalisés et résistants au feu en Duripanel et Cemspan/Cemcolor. Qu'il s'agisse de portes de placard, d'étagères à chaussures ou de penderies, tout aménagement intérieur personnalisé est possible. Les meubles ou les armoires sont produits de manière particulièrement durable dans notre centre d'usinage de Niederurnen.

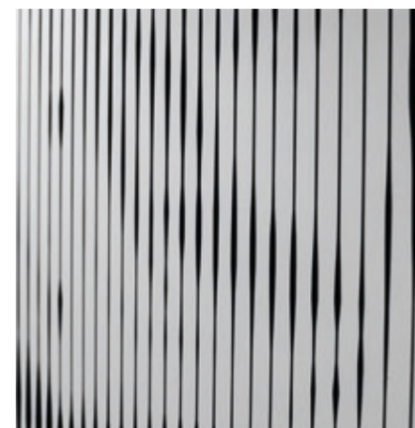
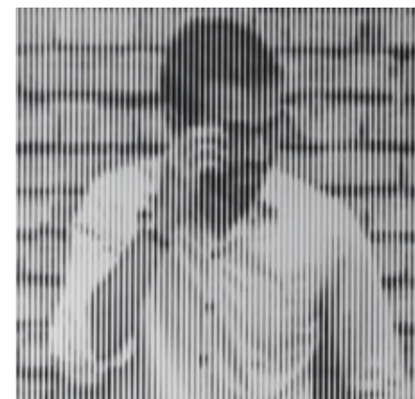
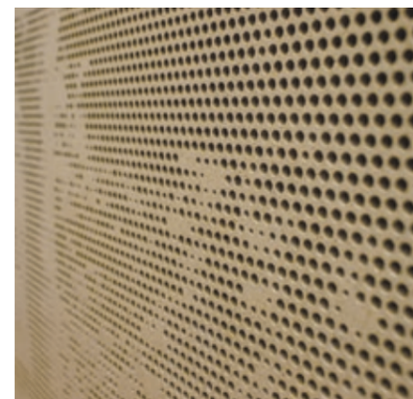




Éléments artistiques

Fabrications exclusives avec les plaques de fibres-ciment Largo.

Les perforations raffinées ou le fraisage en relief des plaques de fibres-ciment Swisspearl permettent une liberté créative infinie. En jouant avec les différentes profondeurs et largeurs l'ensemble de l'espace intérieur devient une toile sur laquelle les sujets les plus divers peuvent être immortalisés - peints avec de la lumière et des ombres. L'ensemble des produits pour intérieur est adapté à cette forme de finition apportant ainsi une touche d'extravagance.







De nous à vous

Grâce à son offre complète en matière de conseils et de prestations, Swisspearl Schweiz AG répond de manière ciblée aux différents besoins des maîtres d'ouvrage, couvreurs, façadiers, charpentiers, architectes et des planificateurs afin d'élaborer avec eux des solutions appropriées.

Dans ce contexte, la transmission des connaissances joue un rôle clé. En 1920, les premiers stages pour couvreurs ont été organisés dans l'usine de Niederurnen. De nos jours, ces cours font partie des formations de tous les couvreurs et façadiers. Par ailleurs, la société Swisspearl Schweiz AG soutient ses clients par des conseils spécialisés, des documentations détaillées, des manuels techniques et son magazine ARCH, qui est devenu une publication renommée pour les planificateurs et les architectes. Des expositions sur les sites de Niederurnen et Payerne complètent l'offre.

Nous sommes votre partenaire idéal pour les façades, les toitures, les installations solaires, l'aménagement intérieur et le jardin. Nos produits hauts de gamme en fibres-ciment naturel allient une qualité exceptionnelle et une longue durée de vie. Ils sont des solutions durables pour des enveloppes de bâtiment esthétiques et des espaces de vie précieux.

Nous avons réussi à vous inspirer?

L'un de nos collaborateurs engagés et compétents se fera un plaisir de vous conseiller.

Appelez-nous. Nous nous réjouissons d'avance de vos projets.

Service client Façade & Toiture
+41 26 662 91 20
service-client@ch.swisspearl.com

Service client Solaire
+41 26 662 91 20
client-solar@ch.swisspearl.com

Service client Aménagement intérieur
+41 26 662 91 20
service-client@ch.swisspearl.com

Service client Jardin & Design
+41 26 662 91 20
service-client@ch.swisspearl.com

Votre Swisspearl Schweiz AG

printed in
switzerland



Swisspearl Schweiz AG

Chemin du Bornalet 2
1530 Payerne
Suisse
+41 26 662 91 11
service-client@ch.swisspearl.com

swisspearl.com

