

KNAUF



Programme de livraison CEILINGS

Solutions de plafonds pour chaque application

Build on us.

À propos des solutions pour plafonds Knauf

Depuis janvier 2025, Knauf Belgique regroupe les activités de Knauf Ceiling Solutions sous la marque Knauf. Nous gérons désormais l'ensemble des plafonds acoustiques Knauf avec une approche progressive, afin d'offrir une gamme complète couvrant toutes les catégories du marché.

Ce positionnement unique se traduit par une valeur exceptionnelle pour nos clients: polyvalence, performance et intégration aisée pour créer des intérieurs inspirants.

Chaque espace raconte une histoire, et le plafond choisi donne le ton. En améliorant l'acoustique, et en favorisant l'efficacité énergétique, nos plafonds font plus que répondre aux exigences : ils améliorent l'expérience, tout en offrant une liberté créative illimitée en matière de design.

Notre offre multi-matériaux, conçue selon des standards élevés, propose des solutions sur mesure et faciles à installer, conciliant forme et fonction pour répondre aux besoins spécifiques de chaque secteur et projet. La performance acoustique, la protection incendie, l'hygiène et la durabilité sont au cœur, avec des matériaux issus de sources responsables et des processus efficaces pour des intérieurs plus durables.

Chez Knauf, vous ne choisissez pas seulement un produit: vous choisissez un partenaire. De la conception à la réalisation, nous sommes vos experts en plafonds.





Dalles minérales

Heradesign & Organic

Danoline

Système d'ossature

Îlots flottants et solutions murales

Heraklith®

Gamme minérale

Conditions de vente et de livraison

Mention importante sur la disponibilité des produits Ceilings

Afin de vous garantir plus de transparence et une meilleure compréhension de nos disponibilités produits, voici les codes utilisés :

- D** = Les articles D sont disponibles au Dépôt central (Distribution Center), pour une commande de moins de 4 palettes. Disponible **sous 1 semaine** à partir d'un paquet.
- S** = Les articles S sont disponibles en stock à l'usine et pour une commande minimale de 1 palette. Des frais supplémentaires sont appliqués si le minimum de commande n'est pas respecté. Disponible **sous 1 à 3 semaines** à partir d'un paquet.
- C** = Les articles C sont disponibles uniquement sur commande et pour une commande minimale de 1 palette ou 150m² pour Heraklith. Les délais de livraison sont de **3 à 5 semaines**.
- C*** = Les articles C* sont disponibles uniquement sur commande et pour une commande minimale de 300 m². Les délais de livraison sont de **5 à 6 semaines**.

Info : La marchandise est livrable en dessous des quantités minimales de production indiquées, mais la quantité minimale sera facturée sauf indication contraire précisée dans les conditions propres à chaque gamme.. Délai de livraison sur demande. Prix selon la liste de prix et les conditions de vente et de livraison reprises ci-dessous.

Il s'agit d'une liste non exhaustive de l'ensemble de notre gamme plafonds. D'autres systèmes et produits sont disponibles **sur demande sous conditions particulières et délais spécifiques**.

Attention : ces conditions s'appliquent exclusivement au marché belge. Les conditions spécifiques au marché **luxembourgeois**, notamment pour la gamme Fibra, sont reprises dans un document distinct.

Gamme minérale

Disponibilité des panneaux

Produits « D »

Ce sont des articles en stock avec un délai de livraison d'une semaine. Ils sont disponibles sans quantité minimale d'achat. (Sous réserve de la disponibilité du stock)



Disponibles par paquet

Produits « S/C »

Ils sont disponibles sur commande avec un délai de livraison maximum de 6 semaines. Cependant, vous devez tenir compte d'une quantité minimale d'achat.



S

Disponible par paquet
Délai de livraison ± 2-3 semaines



C

Minimum 1 palette
Délai de livraison ± 3-6 semaines

Suppléments applicables

Pour les produits D :

Transport hors conditions franco (franco à partir de 900€)	N° article : 436854	95,00 € / transport
Frais de livraison pour palette incomplète / dépalettisation	N° article : 63111	50,00 € / article
Kooiaap (seulement disponibles pour les produits D)	N° article : 28120	125,00 € / commande
Livraison sur chantier uniquement disponible pour les produits D	< 5 PAL	

Pour les produits S/C/C*

Commande S/C/C* (hors TOPIQ Alpha) ≤ 5 PAL	N° article : 888505	130,00 € / commande
--	---------------------	---------------------

Gammes Heradesign & Organic**Disponibilité des panneaux****Produits « D »**

Ce sont des articles en stock avec un délai de livraison d'une semaine.
Ils sont disponibles sans quantité minimale d'achat.
(Sous réserve de la disponibilité du stock)



Disponibles par panneau

Produits « S/C »

Ils sont disponibles sur commande avec un délai de livraison maximum de 6 semaines. Cependant, vous devez tenir compte d'une quantité minimale d'achat.


Heradesign
Minimum 1 palette

Organic
Minimum 1 palette
Suppléments applicables**Pour les produits D :**

Transport hors conditions franco (franco à partir de 900€)	N° article : 436854	95,00 € / transport
Frais de livraison pour palette incomplète / dépalettisation	N° article : 63111	50,00 € / article
Kooiaap (seulement disponibles pour les produits D)	N° article : 28120	125,00 € / commande
Livraison sur chantier uniquement disponible pour les produits D	< 5 PAL	

Pour les produits S/C/C*

Commande S/C/C* ≤ 5 PAL	N° article : 888505	130,00 € / commande
Frais de livraison pour palette incomplète / depalettisation et/ou <1 Pal (Organic/Fibra)	N° article : 1010150	50,00 € / article

Suppléments de transport pour les quantités minimales

Article < 20 m ² (ne s'applique pas aux articles que nous avons en stock ; toutefois, si les quantités des produits en stock ne correspondent pas aux quantités fixes par palette, nous facturerons également les 100,00 €)	100,00 € / article
--	--------------------

Panneaux et accessoires colorés

Supplément pour les quantités minimales des panneaux jusqu'à 300 m ² pour les couleurs des groupes de prix 1 et 2 (forfaitaire/net)	300,00 € / article
Panneaux du Groupe 1 :	3,58 €/m ² htva
Panneaux du Groupe 2 :	4,70 €/m ² htva
Coloration des bords latéraux pour les couleurs standard blanc/beige.	0,97 €/m ² htva
Couleurs extérieures : catégories de prix 1 et 2 (Attention : utilisation obligatoire en couvert/protégé)	1,68 €/m ² htva
Supplément pour les vis colorées : 200,00 € HT pour les quantités inférieures à 50 boîtes Pot de couleur 5kg ajouté automatiquement lors des commandes de panneaux colorés	

Gamme îlots et baffles acoustiques

Baffles Element Profile en dimensions spéciales :	100,00 € / pièce si les quantités sont < 20 pièces
Sky Element en dimensions spéciales :	50,00 € / pièce si les quantités sont < 20 pièces

Gammes Heradesign & Organic, Danoline et Heraklith

Gamme Creative

Heradesign Creative < 20 m² 100,00 € / article

Les couleurs Blanc/Naturel/Noir/Pastel/Unie/Vario Design sont comprises dans le prix.

Pour les commandes Creative ou Creative Line/Effect, si plusieurs couleurs sont requises dans un même projet, nous facturons un supplément de 75,00 € par couleur

Reprise de marchandise

Matériaux endommagés ou livrés par erreur

Les matériaux endommagés durant le transport ou ne correspondant pas à votre bon de commande à la livraison, doivent être mentionnés sur la CMR ou le bon de livraison. Veuillez également prendre contact avec notre service Order Management. S'il n'est pas possible pour le transporteur de reprendre les matériaux immédiatement, notre équipe Order Management conviendra avec vous d'une date de reprise.

Il faut toujours une photo de l'emballage non endommagé et du numéro de série.

Les matériaux de fixation sont repris uniquement s'ils se trouvent dans leur emballage non ouvert et non endommagé.

Matériaux en bon état

Seuls des matériaux en parfait état et faisant partie de notre assortiment de stock seront repris dans le mois suivant la vente, pour autant que le représentant commercial donne son accord. Ces matériaux sont crédités à raison d'une moins-value de 20% et d'une déduction des frais de transport pour le retour.

Remarque : les produits fabriqués sur commande ne peuvent être retournés.

Danoline

Forfait de livraison hors condition franco (< 100 m²)

N° article : 00590050 185,00 € / transport

Gamme Heraklith

Disponibilité des panneaux

Produits « S »

sont tenus de stock et le délai de livraison est d'une semaine.
Ceux-ci sont tous disponibles au panneau sans minimum de commande.

Produits « C »

sont sur commande et leur délai de livraison est de maximum 6 semaines.
D'autre part il existe un seuil minimum de commande :



Heraklith

150m² arrondis à des palettes complètes

Disponibilité des bandes de recouvrement

Produits « S »

sont tenus de stock et le délai de livraison est d'une semaine.
Ceux-ci sont tous disponibles sans minimum de commande.

Produits « C »

sont sur commande et leur délai de livraison est de maximum 6 semaines.
D'autre part il existe un seuil minimum de commande :



Bandes de recouvrement pour
Tektan A2 SmartTec, Heratekta & Herafoam
6 boîtes minimum, et nombre entiers de boîtes.

Gammes Heraklith**Mise en peinture**

Heraklith



Minimum 150 m², et nombre entier de palettes.

Les produits mis en couleur sont des produits classés « C ». Leur délai de livraison est de maximum 6 semaines.

Livraisons

Les livraisons ont lieu les lundi et mercredi de chaque semaine entre 07:00 et 15:00.

Conditions et possibilités logistiquesPanneau Base Heraklith, Tektalan A2 SmartTec,
Panneaux de finition A2

Livraison sous condition franco à partir de 10 palettes

Heratekta, Herafoam en Panneau de finition



Livraison sous condition franco à partir de 5 palettes

Suppléments applicables

Transport hors conditions franco	125,00 € / transport	99550706
Dépalettisation/palette incomplète (seulement sur les produits de stock « S »)	50,00 € / commande	99550759
Kooiaap	85,00 € / transport	99550890
Choisir l'heure de livraison pour camion complet	50,00 € / transport	99550070
Choisir l'heure de livraison pour camion non-complet	150,00 € / transport	00222075
Les livraisons à heure demandée ne sont plus disponibles pour les commandes inférieures à 1/2 camion complet		
Livraison colis	17,50 € / envoi	58154
Supplément pour dépassement temps de déchargement (déchargement standard = 1 h)	45,00 € / demi-heure	99550060
Frais d'annulation plus de 24 h après la commande	300,00 € / transport	99550005
Panneaux colorés Heraklith : PAS de garantie de couverture de la peinture à 100 %		



Plafonds pour des solutions sur mesure

Chaque espace est unique. Nos plafonds sont conçus pour refléter cette individualité, offrant un équilibre parfait entre fonctionnalité et esthétique. Des dalles et panneaux de précision aux sous-structures adaptables et aux solutions d'ossature brevetées, nos systèmes s'adaptent aux besoins de tout type de design. Des plafonds suspendus modulaires avec ossatures apparentes, semi-dissimulées ou dissimulées, aux plafonds acoustiques sans joints, en passant par les plafonds ouverts avec canopées et baffles, ou combinés à des solutions acoustiques murales, nous fournissons des systèmes sur mesure qui améliorent le confort, le bien-être et les performances. Conçus pour s'intégrer de manière homogène, nos systèmes s'adaptent facilement à l'éclairage, à la HVAC, à la résistance au feu et à l'acoustique, répondant ainsi aux exigences techniques et esthétiques spécifiques de chaque projet. Faciles à installer, d'une stabilité, d'une durabilité et d'une polyvalence exceptionnelles, nos plafonds garantissent que chaque espace reste aussi fonctionnel qu'inspirant.

Ossature apparente au plafond

Les systèmes de plafonds apparents offrent une esthétique modulaire et sont disponibles avec différents types de finitions, qui s'adaptent à tous les espaces et à tous les designs.

Ossature de plafond dissimulée

Les solutions de plafonds suspendus créent un aspect continu et monolithique en dissimulant l'ensemble de la structure.

Plafonds ouverts

Plafonds linéaires et en forme de auvent standard, configurables et sur mesure, offrant une grande flexibilité pour créer des solutions uniques en termes de formes, de couleurs et de matériaux.

Îlots acoustiques

Ouvrez la voie à des possibilités de design infinies grâce à nos îlots flottants pouvant être suspendus à n'importe quel soffitte.

Baffles acoustiques

Exprimez un nouveau récit avec des baffles verticaux et créez un visuel à même de raconter une histoire grâce à des solutions donnant libre cours à votre imagination.

Solutions murales acoustiques

Obtenez l'équilibre parfait entre performances acoustiques et design esthétique grâce à la synergie parfaite entre les solutions murales et les solutions de plafond acoustiques.

La solution adaptée à chaque projet

Solutions minérales

Élégantes et intemporelles

Créez des intérieurs modernes avec des plafonds acoustiques minéraux blancs et lisses, disponibles dans une variété de solutions modulaires, ouvertes et monolithiques.



Solutions de baffles et d'îlots

Audacieuses et durables

Découvrez notre vaste gamme de solutions multi-matériaux en îlots et en baffles acoustiques disponibles dans une large gamme de couleurs et de formes.



Solutions en fibres de bois

Solutions durables et élégantes

Choisissez parmi une large gamme de textures et de couleurs pour des plafonds durables en fibres de bois et créez des intérieurs raffinés alliés à une acoustique exceptionnelle.



Solutions de suspensions

Flexibles et pratiques

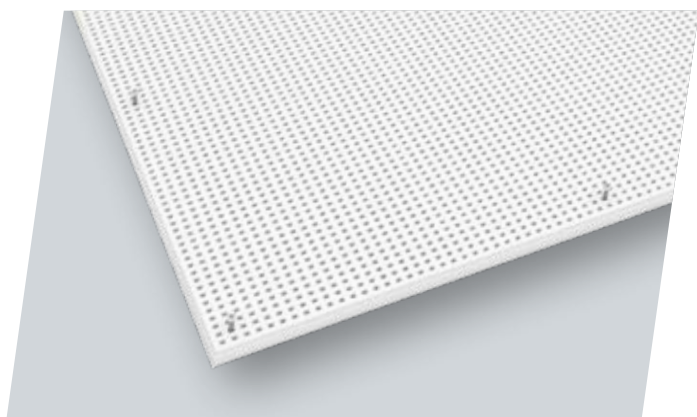
Faites votre choix parmi une large gamme de systèmes de suspensions brevetés qui s'intègrent parfaitement à notre gamme de plafonds multi-matériaux.



Solutions en plâtre

Acoustique, esthétique et démontable

Harmonisez vos espaces grâce à des solutions acoustiques pour des intérieurs durables grâce à nos plafonds acoustiques en plâtre perforés qui offrent de multiples possibilités.



Contenu

DALLES MINÉRALES

TOPIQ® Alpha 15	16
TOPIQ® Alpha 20	16
ADAGIO Alpha+	17
ADAGIO Acoustic+	18
ADAGIO HD+	19
THERMATEX® Acoustic	20
THERMATEX® Alpha	21
THERMATEX® dB Acoustic	21
THERMATEX® Alpha Colour	22
THERMATEX® Alpha HD	23
THERMATEX® Alpha One	23
SAHARA	24
MEDIGUARD Alpha	25
MEDIGUARD Acoustic	25
HYGENA Alpha	26
HYGENA Aquatec	26
HYGENA Acoustic	27
THERMATEX® Aquatec	27
ELEGANZA	28

FIBRE DE BOIS - HERADESIGN & ORGANIC

ORGANIC Pure	32
ORGANIC Colors	32
ORGANIC Twin Pure	33
ORGANIC Twin Colors	33
ORGANIC Mineral Pure	34
ORGANIC Mineral Colors	34
HERADESIGN® Macro	35
HERADESIGN® Fine	36
HERADESIGN® Superfine	37
HERADESIGN® Micro	37
HERADESIGN® Plano	38
HERADESIGN® Fine Plus	38
HERADESIGN® Superfine Plus	38
HERADESIGN® Fine Alpha +	39
HERADESIGN® Superfine Alpha +	39
HERADESIGN® Fine A2	40
HERADESIGN® Fine A2 Alpha+	40
HERADESIGN® Superfine A2	41
HERADESIGN® Superfine A2 Alpha+	41
HERADESIGN® Accessoires – Trappes de visite	42
Gamme de couleurs	45
Gamme Creative	47
Gamme Creative Module	50
Gamme Creative Line	52
Gamme Creative Effect	54

DALLES EN PLÂTRE DANOLINE

Contur Unity D+	63
Belgravia Unity E+	63
Plaza Unity A+	64
Danotile	65
Danotile Medley	65
Danotile Xtra	65
Corridor	66
Rold 12	67
Danoloft	68
Contrapanel	68

SYSTÈME D'OSSATURE

Prelude 15 TL ²	71
Prelude 24 TL ²	72
Prelude 24 KB TL ²	73
Lisses plates - Bandraster	74
Système Semi-apparent ou Caché avec bord Finesse & SL2	76
Axonis	77
Accessoires	79

ÎLOTS FLOTTANTS ET SOLUTIONS MURALES

Baffles

MINERAL Baffle Element	86
MINERAL Baffle Element Arc	86
HERADESIGN® Baffle Element Fine	88
HERADESIGN® Baffle Element Profile	89

Îlots flottants

MINERAL Sonic Element	91
MINERAL Sonic Line	91
Single Smart	92
HERADESIGN® Sky Element	93

Absorbeurs muraux

Single Smart	94
Organic 3D Sound	95
Danoline Adit	95

HERAKLITH®

Panneaux massifs

Panneau de base	102
Panneau de finition A2	103

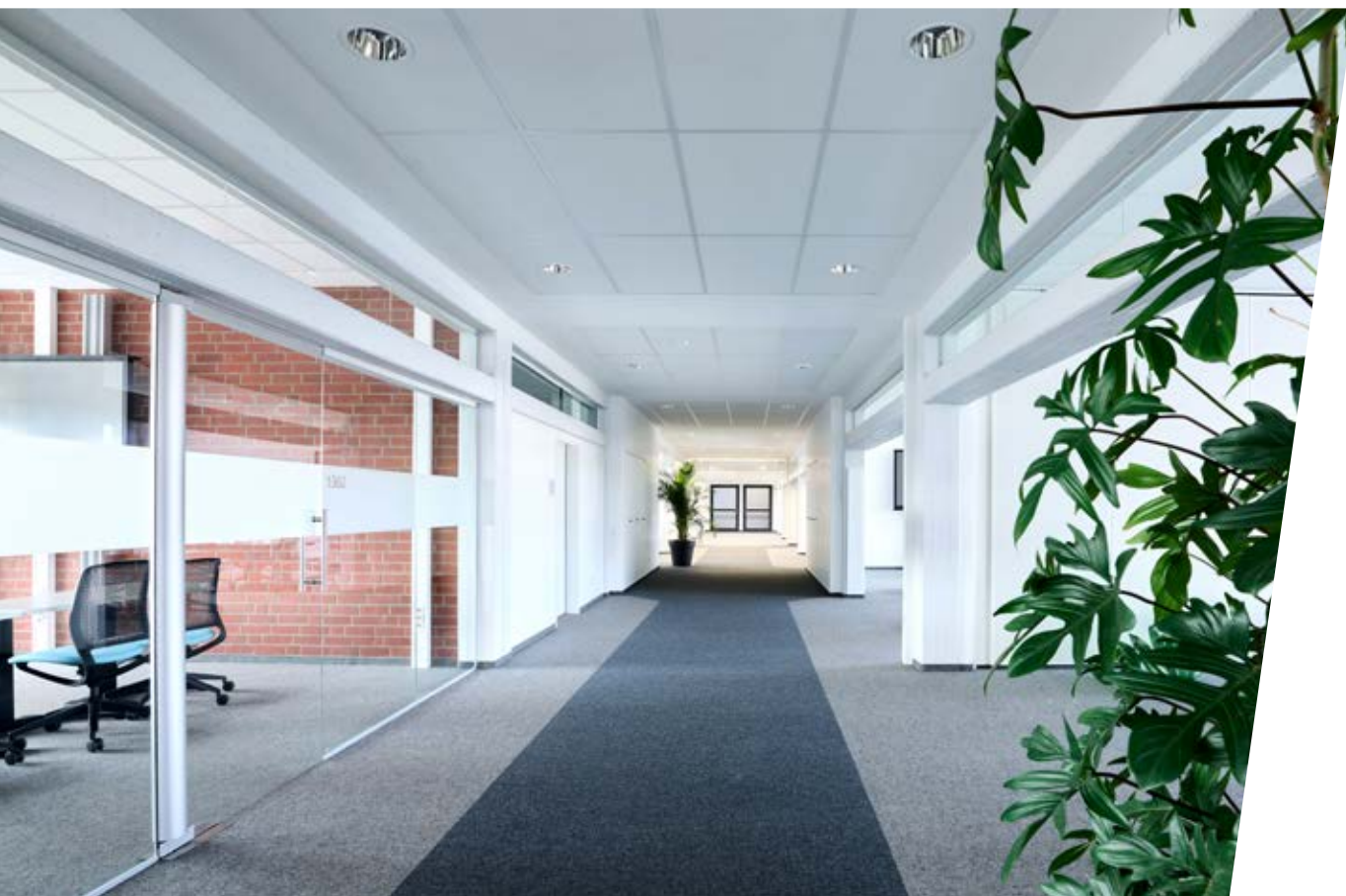
Panneaux combinés

Heratekta+	106
Heratekta+ Grand format	108
Herafoam	110
Tektalan A2 SmartTec	112

Accessoires

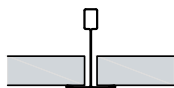
Bande de recouvrement	114
Moyens de fixation	115
Herapaint	118

Dalles minérales ***Plus de choix que jamais***

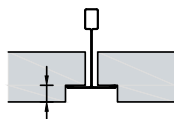


Détails des principaux bords disponibles

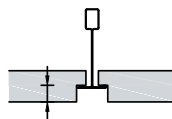
Board



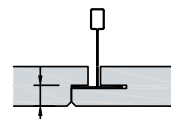
Tegular 24 / 90



Tegular 15 / 90



Finesse



	Nom du produit	Ép.	Détails des bords					Acoustique		Réaction au feu	Réflexion lumineuse	Résistance à l'humidité	Salte blanche
			Board	Tegular 24/90	Tegular 15/90	SL2	Finesse	aw	Dn,f,w (dB)	Euroclasse			
Panneaux de plafond en fibres minérales													
Blanc lisse Acoustique	TOPIQ® Alpha 15	15	■	■	■			0,95	24	A1	86	100	ISO 5
	TOPIQ® Alpha 20	20	■	■	■			1,00	27	A1	86	100	ISO 4
	ADAGIO Acoustic+	19 - 24	■	■	■	■	■	0,65 (H)	38-39	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	ADAGIO Alpha+	20	■	■	■			1,00	25	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	ADAGIO dB+	24 - 30	■	■	■			0,65(H)	41-43	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	ADAGIO HD+ 19 mm	19	■	■	■	■	■	0,90	34	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	ADAGIO HD+ 30 mm	30	■	■	■	■	■	0,90	41	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	ADAGIO HD+ 35 mm	35	■	■	■	■		0,90	43	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	THERMATEX® Alpha	19	■	■	■			0,95	28	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	THERMATEX® Alpha One	24	■	■	■			1,00	29	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	THERMATEX® Acoustic	19 - 24	■	■	■	■	■	0,65 (H)	38-40	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	THERMATEX® Aquatec	19	■	■	■		■	0,90	29	A2-s1, d0	88	100	ISO 3
Conception	THERMATEX® Alpha Colour	19	■					0,95	28 dB	A2-s1, d0	-	95	-
Santé et hygiène	HYGENA Acoustic 15 mm	15	■	■	■			0,80 (H)	28 dB	A2-s1, d0	87	95	ISO 4
	HYGENA Alpha	19	■	■	■			0,95	28 dB	A2-s1, d0	87	95	ISO 4
	HYGENA Aquatec	19	■	■	■		■	0,90	29 dB	A2-s1, d0	88	100	ISO 3
	MEDIGUARD Acoustic	19	■	■	■			0,65 (H).	38 dB	A2-s1, d0	88	95	ISO 4
	MEDIGUARD Alpha	20	■	■				0,95	25 dB	A2-s1, d0	88	95	ISO 3

Dalles minérales

TOPIQ Alpha

TOPIQ® Alpha

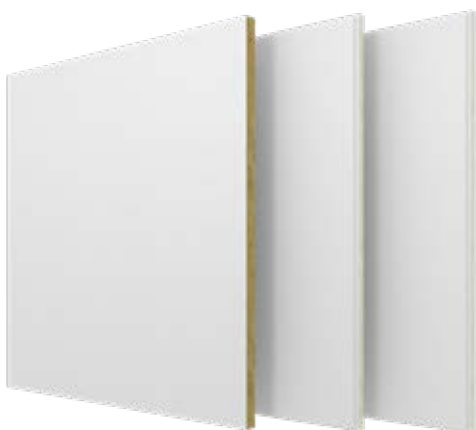
Redéfinir les standards de qualité et de performance avec des plafonds innovants en laine minérale.

Le TOPIQ® Alpha se caractérise par une absorption acoustique optimale et une surface parfaitement plane, parmi les meilleures de sa catégorie.

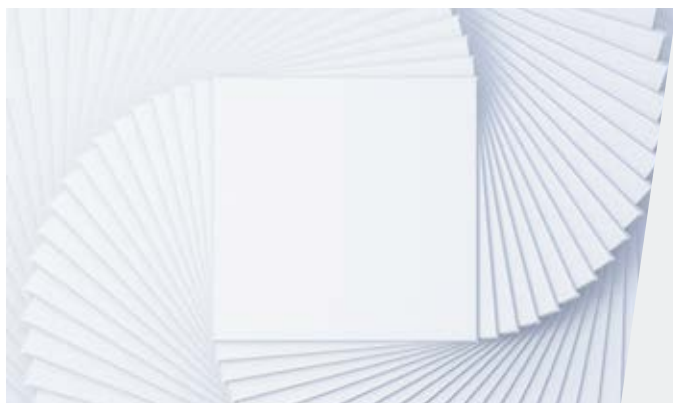
Légères et faciles à installer, ces dalles minérales laminées en soft représentent une solution pratique et économique. Elles s'intègrent parfaitement aux conceptions de plafonds modernes, tout en répondant aux besoins variés de différents secteurs.

Avantages

- Excellente absorption acoustique de classe A
- Réaction au feu Euroclasse A1
- Résistance à l'humidité 100 %
- Réflectance lumineuse élevée 86 %
- Choix idéal pour les environnements de bureau et d'enseignement, ainsi que pour les grands espaces ouverts



Gamme ADAGIO



ADAGIO est le fruit d'une expérience de pointe dans la conception de plafonds.

Elle est le fruit d'une réflexion de pointe dans tous les domaines, de la réflexion lumineuse à l'acoustique, en passant par la durabilité et la flexibilité de conception. Il s'agit d'un système haut de gamme conçu selon les normes les plus strictes pour un meilleur design, une meilleure installation et de meilleurs espaces.

C'est pourquoi ADAGIO, avec son pouvoir réfléchissant de 88 %, peut faire passer votre plafond au niveau supérieur. Vous serez inspiré par tout ce que vous pouvez accomplir avec les solutions pour plafonds Knauf.

ADAGIO Acoustic+

- › Une solution acoustique complète. Un équilibre entre absorption acoustique et contrôle du bruit.
- › 0,65(H) aw jusqu'à 39 dB

ADAGIO Alpha+

- › Excellente absorption acoustique pour le confort, la clarté et la concentration dans les espaces ouverts.
- › 1,00 aw

ADAGIO dB+

- › Offre des niveaux élevés d'atténuation sonore pour améliorer la confidentialité entre les espaces adjacents.
- › 41 à 43 dB

ADAGIO HD+

- › Une forte atténuation latérale pour les petits espaces pour préserver la confidentialité des conversations ainsi qu'une très bonne absorption.
- › 19 mm (0,90 aw / 34 dB)
- › 30 mm (0,90 aw / 41 dB)
- › 35 mm (0,90 aw / 43 dB)

La gamme des dalles laminées soft



TOPIQ® Alpha

Le terme «Alpha» désigne une absorption acoustique élevée associée à l'une des surfaces les plus planes disponibles sur le marché dans cette catégorie de produits. Ces dalles minérales laminées soft, légères et faciles à installer offrent une solution à la fois pratique et économique pour des conceptions de plafonds avancés.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
860308	Board	600	600	15	0,95	24	blanc	14 pce/paq 560 pce/pal	201,6	1 paq	D
860788	Board	1200	600	15	0,95	24		10 pce/paq 280 pce/pal	201,6		D
861274	Tegular 15/90	600	600	15	0,95	24		14 pce/paq 560 pce/pal	201,6		S
861277	Tegular 15/90	1200	600	15	0,95	24		10 pce/paq 280 pce/pal	201,6		S
860795	Tegular 24/90	600	600	15	0,95	24		14 pce/paq 560 pce/pal	201,6		S
860802	Tegular 24/90	1200	600	15	0,95	24		10 pce/paq 280 pce/pal	201,6		S

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
860195	Board	600	600	20	1	27	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	D
860206	Board	1200	600	20	1	27		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		D
860272	Tegular 15/90	600	600	20	1	27		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		S
860304	Tegular 15/90	1200	600	20	1	27		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		S
860210	Tegular 24/90	600	600	20	1	27		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		S
860216	Tegular 24/90	1200	600	20	1	27		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		S

Réaction au feu Euroclasse A1

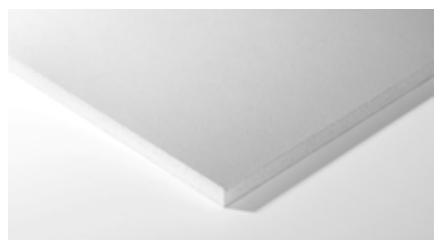
Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 86%

Résistance à l'humidité - 100%

Classe ISO 4 & 5 en accord avec EN ISO 14644-1

La gamme ADAGIO, + Blanc, + Lumineux



ADAGIO Alpha+

ADAGIO Alpha+ offre une surface lisse, uniforme et durable avec une résistance aux rayures inégalée ainsi qu'une blancheur exceptionnelle. La dalle offre également une excellente absorption acoustique, ainsi qu'une forte réflexion de la lumière.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (aw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
832747	Board	600	600	20	1	25	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	D
832753	Board	1200	600	20	1	25		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		D
775747	Board	1500	600	20	1	25		8 pce/paq 224 pce/pal	201,6		C
944556	Board	1600	600	20	1	25		8 pce/paq 224 pce/pal	215,04		C
775748	Board	1800	600	20	1	25		8 pce/paq 224 pce/pal	241,92		C
832746	Tegular 24/90	600	600	20	1	25		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
832748	Tegular 24/90	1200	600	20	1	25		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C
832745	Tegular 15/90	600	600	20	1	25		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		S
832750	Tegular 15/90	1200	600	20	1	25		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C

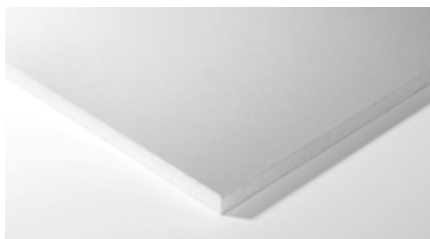
Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4

**ADAGIO Acoustic+**

ADAGIO Acoustic+ offre une surface lisse, uniforme et durable avec une résistance aux rayures inégalée et la plus brillante des blancheurs disponibles. Grâce à sa perméabilité à l'air exceptionnelle (pas d'effet de filtre), la surface reste plus blanche et plus lumineuse pendant une durée prolongée. La dalle offre également un équilibre entre l'absorption et l'atténuation latérale du son, ainsi qu'une réflexion de la lumière élevée.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (α _w)	Attén. acoust. (D _{nfv}) [dB]	Coloris	Conditionnement	m ² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
831599	Board	600	600	19	0.65(H)	39	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	S
832723	Board	1200	600	19	0.65(H)	39		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		S
832719	Tegular 24/90	600	600	19	0.65(H)	39		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
772997	Tegular 24/90	1200	600	19	0.65(H)	39		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C
832392	Tegular 15/90	600	600	19	0.65(H)	39		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
832724	Tegular 15/90	1200	600	19	0.65(H)	39		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		S
832733	SL2	1500	300	19	0.65(H)	38		8 pce/paq 288 pce/pal	129,6		C
832391	SL2	1800	300	19	0.65(H)	38		8 pce/paq 288 pce/pal	155,52		C
832718	Finesse	600	600	19	0.65(H)	39		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
832736	Finesse	1200	600	19	0.65(H)	39		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C*
833240	Vector	600	600	24	0.65(H)	39		8 pce/paq 352 pce/pal	126,72		S
833239	Vector	1200	600	24	0.65(H)	39		6 pce/paq 168 pce/pal	120,96		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

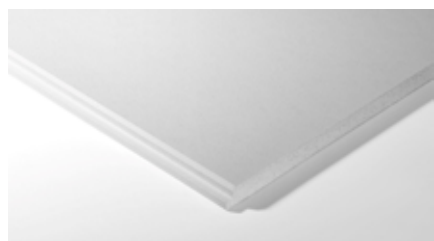
Semi-apparente, Apparent et démontable - Système C

Caché, démontable - Système A.2 / A.3

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4

ADAGIO**ADAGIO HD+**

ADAGIO HD+ offre une surface lisse, uniforme et durable avec une résistance aux rayures inégalée et la plus brillante des blancheurs disponibles. Grâce à sa perméabilité à l'air exceptionnelle (pas d'effet de filtre), la surface reste plus blanche et plus lumineuse pendant une durée prolongée. La dalle offre également un équilibre entre l'absorption et l'atténuation latérale du son, ainsi qu'une réflexion de la lumière élevée.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
832721	Board	600	600	19	0,9	34	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	C
832757	Board	1200	600	19	0,9	34		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C
773142	Tegular 24/90	600	600	19	0,9	34		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
832730	Tegular 15/90	600	600	19	0,9	34		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C*
832735	SL2	1800	300	19	0,9	34		8 pce/paq 288 pce/pal	155,52		C*
773187	SL2	1500	300	19	0,9	34		8 pce/paq 288 pce/pal	129,6		C
832720	Finesse	600	600	19	0,9	34		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
832725	Finesse	1200	600	19	0,9	34		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C
832727	Board	600	600	30	0,9	41		6 pce/paq 264 pce/pal	95,04		S
832715	Board	600	600	35	0,9	43		6 pce/paq 240 pce/pal	86,4		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Semi-apparente, Apparent et démontable - Système C

Caché, démontable - Système A.2 / A.3

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4

La gamme lisse acoustique



THERMATEX® Acoustic

La finition voile de verre de AMF THERMATEX® Acoustic offre un aspect lisse et blanc, ainsi qu'un bon niveau d'absorption acoustique et une excellente atténuation latérale.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
713537	Board	600	600	19	0.65(H)	38	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	C
713541	Board	1200	600	19	0.65(H)	38		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C
802560	Tegular 24/90	600	600	19	0.65(H)	38		8 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
724889	Tegular 24/90	1200	600	19	0.65(H)	38		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C*
713549	Tegular 15/90	600	600	19	0.65(H)	38		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C*
713553	Vector	600	600	24	0.65(H)	38		8 pce/paq 352 pce/pal	126,72		S
713558	SL2	2500	300	19	0.65(H)	38		6 pce/paq 234 pce/pal	175,5		C
713551	Finesse	600	600	19	0.65(H)	38		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Semi-apparente, Apparent et démontable - Système C

Caché, démontable - Système A.2 / A.3

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4

**THERMATEX® Alpha**

AMF THERMATEX® Alpha offre un aspect blanc et moderne et constitue la solution optimale pour les zones nécessitant une excellente absorption acoustique.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
713559	Board	600	600	19	0,95	28	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	S
713561	Board	1200	600	19	0,95	28		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C
713563	Tegular 24/90	600	600	19	0,95	28		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		S
713565	Tegular 24/90	1200	600	19	0,95	28		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C*
713566	Tegular 15/90	600	600	19	0,95	28		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
713568	Tegular 15/90	1200	600	19	0,95	28		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4

**THERMATEX® dB Acoustic**

THERMATEX® dB Acoustic est la solution idéale pour les espaces nécessitant une excellente atténuation latérale et une bonne absorption acoustique. Il apporte une finition simple et intemporelle à tous les espaces.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
713606	Board	600	600	24	0.65(H)	41	blanc	8 pce/paq 352 pce/pal	126,72	1 paq	C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4



THERMATEX® Alpha Colour

AMF THERMATEX® Alpha Colour offre un aspect moderne et constitue la solution optimale pour les espaces nécessitant une absorption acoustique exceptionnelle. En plus d'une finition voile de verre crème, noire ou argent, la gamme est également disponible dans les couleurs Vario Design: granite, acier, marbre vert, cuivre, chêne, laiton, grès et béton.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (aw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
719225	Board	600	600	19	1	28	noir	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		D
722073	Board	1200	600	19	1	28	noir	8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		D
713569	Board	600	600	19	0,95	28	crème	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
713570	Board	600	600	19	0,95	28	argent	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
781357	Board	600	600	19	0,95	28	laiton	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
781358	Board	600	600	19	0,95	28	béton	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
781361	Board	600	600	19	0,95	28	cuivre	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
781360	Board	600	600	19	0,95	28	acier	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
781640	Board	600	600	19	0,95	28	marbre vert	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	C
781362	Board	600	600	19	0,95	28	granite	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
781363	Board	600	600	19	0,95	28	chêne	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
781365	Board	600	600	19	0,95	28	grès	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
886877	Board	1200	600	19	0,95	28	crème	8 pce/paq 224 pce/pal	158,4		C
838157	Board	1200	600	19	0,95	28	granite	8 pce/paq 224 pce/pal	158,4		C
793029	Board	1200	600	19	0,95	28	argent	8 pce/paq 224 pce/pal	158,4		C
886878	Board	1200	600	19	0,95	28	grès	8 pce/paq 224 pce/pal	158,4		C
876351	Board	1200	600	19	0,95	28	béton	8 pce/paq 224 pce/pal	158,4		C*

Autres coloris disponibles sur demande - Gamme Vario Design Colours

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4

Dn,f,w = 28 dB

Absorption acoustique aw = 0.95



Associez votre dalle Thermatex Colour à nos ossatures et laissez libre cours à votre créativité avec Vario Design (voir p. 73).



**THERMATEX® Alpha HD**

AMF THERMATEX® Alpha HD offre un aspect blanc et moderne et constitue la solution optimale pour les zones requérant une excellente absorption acoustique et une bonne atténuation latérale. Le produit est adapté aux exigences des salles blanches classées ISO 4.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
733331	Board	600	600	19	0,9	34	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	C
728111	Board	1200	600	19	0,9	34		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C*
811488	Tegular 24/90	600	600	19	0,9	34		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C*
724143	Tegular 15/90	600	600	19	0,9	34		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C
713573	Finesse	600	600	19	0,9	34		10 pce/paq 440 pce/pal	158,4		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 95%

Classe ISO 4

Dn,f,w = 34 dB (19 mm) - 40 dB (30 mm) - 42 dB (35 mm)

Absorption acoustique αw = 0.90

**THERMATEX® Alpha One**

AMF THERMATEX® Alpha One offre un aspect blanc et moderne et constitue la solution optimale pour les zones nécessitant une excellente absorption acoustique.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
713577	Board	600	600	24	1	29	blanc	8 pce/paq 352 pce/pal	126,72	1 paq	S
733401	Board	1200	600	24	1	29		6 pce/paq 168 pce/pal	120,96		C*
713579	Tegular 24/90	600	600	24	1	29		8 pce/paq 352 pce/pal	126,72		C*
776074	Tegular 24/90	1200	600	24	1	29		6 pce/paq 168 pce/pal	120,96		C*
713581	Tegular 15/90	600	600	24	1	29		8 pce/paq 352 pce/pal	126,72		C*
743527	Tegular 15/90	1200	600	24	1	29		6 pce/paq 168 pce/pal	120,96		C*

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Résistance à l'humidité - 95%

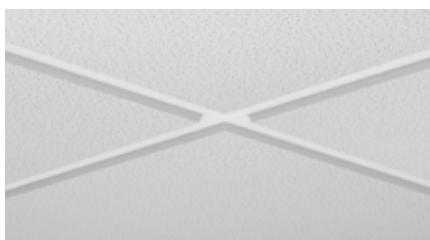
Classe ISO 4

Dn,f,w = 29 dB

Absorption acoustique αw = 1.00

La gamme classique sablée

La gamme classique sablée



SAHARA

Armstrong SAHARA présente une surface légèrement texturée et microperforée combinant une bonne absorption acoustique et de bonnes performances d'atténuation latérale.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m ² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
713470	Board	600	600	15	0,6	34	blanc	14 pce/paq 560 pce/pal	201,6	1 paq	D
713473	Board	1200	600	15	0,6	34		10 pce/paq 280 pce/pal	201,6		D
727753	Board	1500	300	15	0,6	34		10 pce/paq 480 pce/pal	216		C
727748	Board	1800	300	15	0,6	34		10 pce/paq 480 pce/pal	259,2		S
713475	Tegular 24	600	600	15	0,6	34		14 pce/paq 560 pce/pal	201,6		S
713478	Tegular 24	1200	600	15	0,6	34		10 pce/paq 280 pce/pal	201,6		C
713479	Tegular 15	600	600	15	0,6	34		14 pce/paq 560 pce/pal	201,6		S
754282	Tegular 15	1200	300	15	0,6	34		10 pce/paq 480 pce/pal	172,8		C*
713482	Tegular 15	1200	600	15	0,6	34		10 pce/paq 280 pce/pal	201,6		C*
748580	SL2	1800	300	19	0,6	38		8 pce/paq 288 pce/pal	155,52		S
748581	SL2	2500	300	19	0,6	38		6 pce/paq 234 pce/pal	175,5		S

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière – 85%

Résistance à l'humidité - 95%

La gamme santé et hygiène

Notre gamme de plafonds acoustiques offre une bonne réflectivité lumineuse, une bonne atténuation acoustique et des propriétés hygiéniques, aux exigences strictes du secteur de la santé. Tous nos produits sont nettoyables et dotés d'un revêtement spécifique qui limite la prolifération des bactéries.



MEDIGUARD Alpha

MEDIGUARD Alpha offre une résistance antimicrobienne supérieure. Adapté aux environnements sanitaires exigeant une absorption acoustique de classe A et des protocoles de nettoyage rigoureux. Il est lavable, peut être nettoyé à la vapeur, et est à la fois résistant aux rayures et hydrofuge.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (aw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
795169	Board	600	600	20	0,95	25	blanc	12 pce/paq 384 pce/pal	138,24	1 paq	C
795168	Board	1200	600	20	0,95	25		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0
Apparent et démontable - Système C
Réflexion de la lumière - 88%
Résistance à l'humidité - 95%
Salle blanche : ISO 3

Niveau de Risque : Zone 4
Propreté microbiologique : M1



MEDIGUARD Acoustic

MEDIGUARD Acoustic associe une excellente nettoyabilité à de bons niveaux d'absorption acoustique. Ses performances antimicrobiennes supérieures et sa résistance aux désinfectants, ainsi que sa résistance aux rayures et sa perméabilité à l'eau en font une solution idéale pour les applications dans le secteur de la santé.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (aw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
795163	Board	600	600	19	0.65(H)	36	blanc	12 pce/paq 384 pce/pal	138,24	1 paq	S
795164	Board	1200	600	19	0.65(H)	36		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0
Apparent et démontable - Système C
Réflexion de la lumière - 88%
Résistance à l'humidité - 95%
Salle blanche : ISO 4

Niveau de Risque : Zone 4
Propreté microbiologique : M1

La gamme santé et hygiène



HYGENA Alpha

HYGENA Alpha offre un aspect moderne et blanc et constitue la solution optimale pour les espaces nécessitant une excellente absorption acoustique. La surface est nettoyable et antimicrobienne.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
723974	Board	600	600	19	0,95	25	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	C
778753	Board	1200	600	19	0,95	25		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 87%

Résistance à l'humidité - 95%

Salle blanche : ISO 4

Niveau de Risque : Zone 4

Propreté microbiologique : M1



HYGENA Aquatec

HYGENA Aquatec est la solution idéale pour les zones à forte humidité, jusqu'à 100 %. Il offre une excellente absorption acoustique et est lavable, ce qui en fait la solution parfaite pour les environnements d'hygiène et de soins de santé. La surface est lavable et antimicrobienne.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (αw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
713604	Board	600	600	19	0,9	29	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	D
739356	Board	1200	600	19	0,9	29		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		D

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 100%

Salle blanche : ISO 3

Niveau de Risque : Zone 4

Propreté microbiologique : M1

La gamme santé et hygiène



HYGENA Acoustic

La finition laminée de l'HYGENA Acoustic lui confère un aspect lisse et blanc. Elle offre de bons niveaux d'absorption acoustique et une bonne atténuation du son. La surface est nettoyable et antimicrobienne.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (aw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m ² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
793884	Board	600	600	15	0.80 (H)	28	blanc	14 pce/paq 560 pce/pal	201,6	1 paq	S
793886	Board	1200	600	15	0.80 (H)	28		10 pce/paq 280 pce/pal	201,6		C

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 87%

Résistance à l'humidité - 95%

Salle blanche : ISO 4

Niveau de Risque : Zone 4

Propreté microbiologique : M1



THERMATEX® Aquatec

AMF THERMATEX® Aquatec est la solution optimale pour les zones à forte humidité, jusqu'à 100% d'humidité relative. Il offre une excellente absorption acoustique et convient au nettoyage à l'eau sous haute pression. Sa conception de haute qualité en fait la solution idéale pour les environnements d'hygiène et de santé.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Absorbt. acoust. (aw)	Attén. acoust. (Dnfw) [dB]	Coloris	Conditionnement	m ² / Pallet	Commande minimale	Disponibilité
713596	Board	600	600	19	0,9	29	blanc	10 pce/paq 440 pce/pal	158,4	1 paq	D
741449	Board	1200	600	19	0,9	29		8 pce/paq 224 pce/pal	161,28		S

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Apparent et démontable - Système C

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 100%

Salle blanche : ISO 3

ELEGANZA

Acoustique et design sans compromis

ELEGANZA est un système de plafond avec une finition 100% monolithique proposant un visuel élégant, durable, finement structuré, et qui reste blanc et brillant plus longtemps.

ELEGANZA offre des performances d'absorption acoustique de classe A pour vous permettre de profiter d'un contrôle acoustique exceptionnel et une superbe finition monolithique.

Avantages

- 100% sans joints apparents, aspect monolithique, sans jointure visible, réflexion de la lumière vers les pièces ouvertes.
- Absorption acoustique de classe A : confort acoustique exceptionnel (0,95 α_w)
- Installation facile : les grands panneaux avec peu de joints permettent une installation rapide
- Solution complète : Installé sur un système d'ossature Knauf Rapid'Fix et/ou sur des profilés métalliques CD 60/27 équipé d'accessoires standards compatibles
- Idéal pour les restaurants, espaces de vente et de loisirs, bureaux, éducation et résidentiel



Plafond monolithique



ELEGANZA

ELEGANZA est un plafond monolithique sans joints apparents qui place la conception sensorielle au cœur de vos espaces. Entre esthétique épurée et performances acoustiques élevées (classe A), il crée des lieux accueillants en réduisant les nuisances sonores. Durable et pensé pour le bien-être, ce système complet se pose plus vite, plus facilement et avec une grande flexibilité. Une solution de bon sens qui améliore la perception des volumes et le confort au quotidien.

N° article	Système	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
742070	ELEGANZA (Panneau seul)	2400	1200	25	40 pce/pal	1 pal	S
712915	ELEGANZA Airtight Tape	60000	40	2	13 pce/paq	1 pce	S
712916	ELEGANZA Fixing Ring	Ø36		3	100 pce/paq	1 pce	S
712918	ELEGANZA Base Joint Filler	Ø220		185	1 pce/paq	1 pce	S
712919	ELEGANZA Joint Finish	Ø328		280	1 pce/paq	1 pce	S
712920	ELEGANZA Silent Plaster Blanc 20kg*	Ø390		278	1 pce/paq	1 pce	S
712921	ELEGANZA Quality Check Tool Kit	460	360	160	4 pce/paq	1 pce	C
712922	ELEGANZA Quality Check Tool Kit Moisturemeter	142	79	24	1 pce/paq	1 pce	C
712923	ELEGANZA Quality Check Tool Kit Hygrometer	45	58	16	1 pce/paq	1 pce	C
712924	ELEGANZA Quality Check Tool Kit Level Gauge	400	210	12	1 pce/paq	1 pce	C
712925	ELEGANZA joint preparation tool	200	192	110	1 pce/paq	1 pce	C
463327	Profilé porteur RAPID'FIX®	3700	40	38	12 pce/paq	1 paq	S
463328	Entretoise 600 RAPID'FIX® GK	600	40	38	34 pce/paq	1 paq	S
463326	Entretoise 1200 RAPID'FIX® GK	1200	40	38	34 pce/paq	1 paq	S
463329	Profilé de rive L RAPID'FIX® Espace	3000	32	41	10 pce/paq	1 paq	S

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Monolithique

Réflexion de la lumière – Jusqu'à 84% (Blanc)

Résistance à l'humidité - 95%

Dn,f,w = 33 dB

Absorption acoustique $\alpha_w = 0.95$




*Autres couleurs sur demande



Fibre de bois **HERADESIGN® & ORGANIC**



Choisir sa solution en fonction du type de pose

		SK-04 Bords droits sur tous les côtés	SK-06 Bords feuillurés biseautés	VK-10 Bords à ossatures cachées
Plafond démontable		Profils visibles Fixation T24		Profils invisibles Fixation T35
				
Désignation	Épaisseur (mm)			
ORGANIC Pure	25			
	35	600 x 600mm 1200 x 600mm		600 x 600mm 1200 x 600mm
ORGANIC Twin	25	600 x 600mm 1200 x 600mm		-
	35			600 x 600mm 1200 x 600mm
	50			-
HERADESIGN® Fine	15	600 x 600mm	-	-
	25		1200 x 600mm	600 x 600mm 1200 x 600mm
	35			600 x 600mm 1200 x 600mm
HERADESIGN® Superfine	15	600 x 600mm	-	-
	25		1200 x 600mm	600 x 600mm 1200 x 600mm
	35			600 x 600mm 1200 x 600mm

		AK 99 - GK Bords droits sur tous les côtés	AK 01 Bords biseautés sur tous les côtés (5mm)	VK-10 Bords à ossatures cachées
Plafond non démontable		Visible Fixation par vis HERADESIGN® ou ORGANIC		Invisible Fixation par clip
				
Désignation	Épaisseur (mm)			
ORGANIC Pure	25	600 x 600mm 1200 x 600mm 2000 x 600mm		600 x 600mm 1200 x 600mm 2000 x 600mm
	35			
ORGANIC Twin	25			-
	35			600 x 600mm 1200 x 600mm 2000 x 600mm
	50			-
ORGANIC Minéral	50			-
	75			
	100			600 x 600mm 1200 x 600mm 2000 x 600mm
	125			-
HERADESIGN® Fine	15	600 x 600mm 1200 x 600mm		-
	25			
	35			-
HERADESIGN® Superfine	15	600 x 600mm 1200 x 600mm		-
	25			
	35			-

Motifs de surface

HERADESIGN® Macro
Fibre de 3 mm



HERADESIGN® Fine
Fibre de 2 mm



HERADESIGN® Superfine et Organic Pure
Fibre de 1 mm



HERADESIGN® Micro
À pores fines



HERADESIGN® Plano
Texture lisse



ORGANIC



ORGANIC Pure

Panneau en fibre de bois d'épaisseur 1mm, sans peinture qui joue la carte « nature par excellence » et peut présenter des nuances de teintes.

Disponible également avec ORGANIC Authentic Pure qui se décline en fibre de bois 2 mm

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
2821847	AK-01	1200	600	25	Naturel	42 pce/pal	1 Pal	D
361101	configurable	600	600	25		84 pce/pal		C
360943	configurable	1200	600	25		42 pce/pal		C
360945	configurable	2000	600	25		84 pce/pal		C
361093	configurable	600	600	35		56 pce/pal		C
360944	configurable	1200	600	35		28 pce/pal		C
360946	configurable	2000	600	35		56 pce/pal		C
2821787	VK-10	600	600	35		112 pce/pal		C
636442	VK-10	1200	600	35		56 pce/pal		C



Organic Colors

Panneau en fibre de bois de 1 mm d'épaisseur, pouvant être peint. Pour une qualité encore supérieure, nous vous conseillons de vous orienter vers la gamme Heradesign.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
00793200	AK-01	1200	600	25	Noir	42 pce/pal	1 pce	D
00659649	AK-01	1200	600	25	Blanc	42 pce/pal	1 pce	D
515322	configurable	600	600	25	Configurable	84 pce/pal	1 Pal	C
515826	configurable	1200	600	25		42 pce/pal		C
515329	configurable	2000	600	25		84 pce/pal		C
515326	configurable	600	600	35		56 pce/pal		C
515827	configurable	1200	600	35		28 pce/pal		C
515330	configurable	2000	600	35		56 pce/pal		C
636559	VK-10	600	600	35		112 pce/pal		C
636480	VK-10	1200	600	35		56 pce/pal		C



ORGANIC Twin Pure

Organic Twin Pure est un panneau sandwich constitué d'une laine minérale de roche haute densité et de deux parements en fibre de bois agglomérée à la chaux et au ciment.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
361127	configurable	600	600	25	Naturel	84 pce/pal	1 Pal	C
361062	configurable	1200	600	25		42 pce/pal		C
361065	configurable	2000	600	25		84 pce/pal		C
361128	configurable	600	600	35		56 pce/pal		C
361063	configurable	1200	600	35		28 pce/pal		C
361066	configurable	2000	600	35		56 pce/pal		C
361129	configurable	600	600	50		42 pce/pal		C
361064	configurable	1200	600	50		21 pce/pal		C
361067	configurable	2000	600	50		42 pce/pal		C
492597	VK-10	600	600	35		112 pce/pal		C
492603	VK-10	1200	600	35	56 pce/pal	C		



ORGANIC Twin Colors

Organic Twin Colors est un panneau sandwich constitué d'une laine minérale de roche haute densité et de deux parements en fibre de bois agglomérée à la chaux et au ciment, pouvant être peint.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
2821931	configurable	600	600	25	Configurable	84 pce/pal	1 Pal	C
541235	configurable	1200	600	25		42 pce/pal		C
2843986	configurable	2000	600	25		84 pce/pal		C
2821933	configurable	600	600	35		56 pce/pal		C
541832	configurable	1200	600	35		28 pce/pal		C
2845851	configurable	2000	600	35		56 pce/pal		C
2821935	configurable	600	600	50		42 pce/pal		C
580522	configurable	1200	600	50		21 pce/pal		C
538534	configurable	2000	600	50		42 pce/pal		C
492608	VK-10	600	600	35		112 pce/pal		C
492616	VK-10	1200	600	35	56 pce/pal	C		

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

ORGANIC**ORGANIC Mineral Pure**

Organic Minéral Pure est un panneau composite constitué d'un panneau en fibre de bois agglomérée à la chaux et au ciment d'épaisseur 25 mm à bords biseautés 4 côtés, et d'un isolant en laine minérale de roche d'épaisseur variable.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
361113	configurable	600	600	50	Naturel	42 pce/pal	1 Pal	C
361010	configurable	1200	600	50		42 pce/pal		C
361015	configurable	2000	600	50		42 pce/pal		C
361114	configurable	600	600	75		2 pce/pal		C
361011	configurable	1200	600	75		28 pce/pal		C
361017	configurable	2000	600	75		28 pce/pal		C
361007	configurable	1200	600	100		22 pce/pal		C
361012	configurable	2000	600	100		22 pce/pal		C
361008	configurable	1200	600	125		18 pce/pal		C
361013	configurable	2000	600	125		18 pce/pal		C
361009	configurable	1200	600	150		14 pce/pal		C
361014	configurable	2000	600	150		14 pce/pal		C

**ORGANIC Mineral Colors**

Organic Minéral Pure est un panneau composite constitué d'un panneau en fibre de bois agglomérée à la chaux et au ciment d'épaisseur 25 mm à bords biseautés 4 côtés, et d'un isolant en laine minérale de roche d'épaisseur variable, pouvant être peint.

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
2879748	configurable	600	600	50	Configurable	42 pce/pal	1 Pal	C
2821937	configurable	1200	600	50		42 pce/pal		C
2821938	configurable	2000	600	50		42 pce/pal		C
2852020	configurable	600	600	75		28 pce/pal		C
518170	configurable	1200	600	75		28 pce/pal		C
2821940	configurable	2000	600	75		28 pce/pal		C
588630	configurable	1200	600	100		22 pce/pal		C
2821942	configurable	2000	600	100		22 pce/pal		C
2821945	configurable	1200	600	125		18 pce/pal		C
2821946	configurable	2000	600	125		18 pce/pal		C
2821947	configurable	1200	600	150		14 pce/pal		C
2821948	configurable	2000	600	150		14 pce/pal		C

**HERADESIGN® Macro**

Panneau acoustique pour plafond et mur, composé d'une couche de fibre de bois liée à la magnésie (largeur de fibre de 3 mm).

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
284312	AK-01	Square	600	600	25	blanc	70 pce/pal	1 Pal	C
505132	AK-01	Square	600	600	25	naturel	70 pce/pal		C
271745	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal		C
505131	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel	35 pce/pal		C

**HERADESIGN® Fine**

Panneau acoustique monocouche en fibre de bois liée à la magnésie pour plafond et mur certifié Cradle to Cradle® Gold (largeur de fibre 2 mm).

N° article	Type de bords	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
2416980	AK-01	1200	600	25	blanc	35 pce/pal	1 pce	D
2431753	AK-01	1200	600	25	naturel	35 pce/pal	1 pce	D
473693	GK	600	600	15	blanc	112 pce/pal	1 pal	C
550809	GK	600	600	15	naturel	112 pce/pal	1 pal	C
265643	GK	1200	600	15	blanc	56 pce/pal	1 pal	C
549542	GK	1200	600	15	naturel	56 pce/pal	1 pal	C
263867	GK	600	600	25	blanc	70 pce/pal	1 pal	C
264439	GK	600	600	25	naturel	70 pce/pal	1 pal	S
262690	GK	1200	600	25	blanc	35 pce/pal	1 pal	C
263797	GK	1200	600	25	naturel	35 pce/pal	1 pal	C
271748	GK	600	600	35	blanc	50 pce/pal	1 pal	C
465663	GK	600	600	35	naturel	25 pce/pal	1 pal	C
267275	GK	1200	600	35	blanc	25 pce/pal	1 pal	C
536363	GK	1200	600	35	naturel	25 pce/pal	1 pal	C
2431016	AK-01	600	600	15	blanc	112 pce/pal	1 pal	C
549821	AK-01	600	600	15	naturel	112 pce/pal	1 pal	C
262739	SK04	600	600	15	blanc	112 pce/pal	1 pal	C
549691	SK04	600	600	15	naturel	112 pce/pal	1 pal	S
2431738	AK-01	1200	600	15	blanc	56 pce/pal	1 pal	C
549695	AK-01	1200	600	15	naturel	56 pce/pal	1 pal	C
2433440	AK-01	600	600	25	blanc	70 pce/pal	1 pal	C
263308	SK04	600	600	25	blanc	70 pce/pal	1 pal	C
262714	AK-01	600	600	25	naturel	70 pce/pal	1 pal	C
2421902	SK04	600	600	25	naturel	70 pce/pal	1 pal	C
2416982	SK04	1200	600	25	blanc	35 pce/pal	1 pal	C
579276	SK04	1200	600	25	naturel	35 pce/pal	1 pal	C
587493	SK04	600	600	35	blanc	50 pce/pal	1 pal	C
283299	AK-01	600	600	35	naturel	50 pce/pal	1 pal	C
285256	SK04	600	600	35	naturel	25 pce/pal	1 pal	C
264503	AK-01	600	600	35	blanc	50 pce/pal	1 pal	C
263794	SK04	1200	600	35	blanc	25 pce/pal	1 pal	C
2431018	AK-01	1200	600	35	naturel	25 pce/pal	1 pal	C
280045	SK04	1200	600	35	naturel	25 pce/pal	1 pal	C
260514	AK-01	1200	600	35	blanc	25 pce/pal	1 pal	C



HERADESIGN® Superfine

Panneaux par excellence, HERADESIGN® Superfine s'adaptent à toutes les demandes, qu'elles soient esthétiques ou acoustiques, en intérieur comme en extérieur (sous couvert). Dalle standard en fibre de bois 1 mm liée à la magnésie.

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
405731	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel	35 pce/pal	1 pce	D
2428784	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal	1 pce	D
265366	AK-01	Square	600	600	15	blanc	112 pce/pal	1 pal	C
271784	SK04	Square	600	600	15	blanc	112 pce/pal	1 pal	C
585042	AK-01	Square	600	600	15	naturel	112 pce/pal	1 pal	C
586717	SK04	Square	600	600	15	naturel	112 pce/pal	1 pal	C
262740	AK-01	Rectangle	1200	600	15	blanc	56 pce/pal	1 pal	C
546156	AK-01	Rectangle	1200	600	15	naturel	56 pce/pal	1 pal	C
2428785	AK-01	Square	600	600	25	blanc	70 pce/pal	1 pal	C
266184	SK04	Square	600	600	25	blanc	70 pce/pal	1 pal	C
262868	AK-01	Square	600	600	25	naturel	70 pce/pal	1 pal	C
264676	SK04	Square	600	600	25	naturel	70 pce/pal	1 pal	C
263368	SK04	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal	1 pal	C
2426314	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel	35 pce/pal	1 pal	C
261390	SK04	Rectangle	1200	600	25	naturel	35 pce/pal	1 pal	C
428362	SK04	Square	600	600	35	blanc	50 pce/pal	1 pal	C
419324	AK-01	Square	600	600	35	naturel	50 pce/pal	1 pal	C
264904	AK-01	Square	600	600	35	naturel	50 pce/pal	1 pal	C
460170	SK04	Square	600	600	35	naturel	50 pce/pal	1 pal	C
265007	AK-01	Rectangle	1200	600	35	blanc	25 pce/pal	1 pal	C
500606	SK04	Rectangle	1200	600	35	blanc	25 pce/pal	1 pal	C
263577	AK-01	Rectangle	1200	600	35	naturel	25 pce/pal	1 pal	C
284772	SK04	Rectangle	1200	600	35	naturel	25 pce/pal	1 pal	C



HERADESIGN® Micro

Panneau acoustique pour plafond et mur composé d'une couche de fibre de bois liée à la magnésie à texture de surface lisse microperforée.

N° article	Type de bords	Forme	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
2433437	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	1 pal	S
265316	AK-01	Square	600	600	25	blanc		C
263032	AK-01	Rectangle	1200	600	35	blanc		C
268505	AK-01	Square	600	600	25	naturel		C
262869	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel		C
418689	AK-01	Square	600	600	35	naturel		C
263317	AK-01	Rectangle	1200	600	35	naturel		C
264574	AK-01	Square	600	600	35	blanc		C

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

**HERADESIGN® Plano**

Panneau acoustique pour plafond et mur composé d'une couche de fibre de bois liée à la magnésie à texture de surface lisse.

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
261308	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal	1 pal	C
434343	AK-01	Square	600	600	25	naturel	70 pce/pal		C
262680	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel	35 pce/pal		C
263785	AK-01	Square	600	600	25	blanc	70 pce/pal		C

**HERADESIGN® Fine Plus**

Panneau acoustique pour plafond et mur composé de deux couches de fibre de bois liées à la magnésie.

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
2428440	AK-01	Rectangle	1200	600	40	blanc	48 pce/pal	1 pal	C
2428445	AK-01	Rectangle	1200	600	40	blanc	40 pce/pal		C
609334	AK-01	Rectangle	1200	600	40	naturel	48 pce/pal		C
2434741	AK-01	Rectangle	1200	600	50	naturel	40 pce/pal		C
2433521	SK-04	Rectangle	1200	600	55	blanc	40 pce/pal		C
615650	SK-04	Rectangle	1200	600	55	naturel	40 pce/pal		C
2431309	SK-04	Rectangle	1200	600	65	blanc	32 pce/pal		C
2435170	SK-04	Rectangle	1200	600	65	naturel	32 pce/pal		C

**HERADESIGN® Superfine Plus**

Panneau acoustique pour plafond et mur composé de deux couches de fibre de bois liées à la magnésie.

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
2428438	AK-01	Rectangle	1200	600	40	blanc	48 pce/pal	1 pal	C
2426867	AK-01	Rectangle	1200	600	50	blanc	40 pce/pal		C
583410	AK-01	Rectangle	1200	600	40	naturel	48 pce/pal		C
2434746	AK-01	Rectangle	1200	600	50	naturel	40 pce/pal		C
2433525	SK-04	Rectangle	1200	600	55	blanc	40 pce/pal		C
652848	SK-04	Rectangle	1200	600	55	naturel	40 pce/pal		C
2433466	SK-04	Rectangle	1200	600	65	blanc	32 pce/pal		C
2435181	SK-04	Rectangle	1200	600	65	naturel	32 pce/pal		C

**HERADESIGN® Fine Alpha +**

Panneaux en fibre de bois (2 mm) homogènes dotés d'un voile acoustique et d'une meilleure absorption acoustique sans augmentation de l'épaisseur de panneau.

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
774763	AK-01	Rectangle	1200	600	15	blanc	56 pce/pal	1 pal	C
774764	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal		C

**HERADESIGN® Superfine Alpha +**

Panneaux en fibre de bois (1 mm) homogènes dotés d'un voile acoustique et d'une meilleure absorption acoustique sans augmentation de l'épaisseur de panneau.

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
752522	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal	1 pal	C
774756	AK-01	Rectangle	1200	600	35	blanc	25 pce/pal		C

Gamme A2 – Panneau acoustique avec une résistance au feu plus élevée



HERADESIGN® Fine A2

Panneau acoustique pour plafond et mur qui apporte une meilleure résistance au feu (A2-s1,d0).

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
268238	AK-01	Square	600	600	15	blanc	112 pce/pal	1 pal	C
266645	AK-01	Rectangle	1200	600	15	blanc	56 pce/pal		C
434344	AK-01	Square	600	600	15	naturel	112 pce/pal		C
266178	AK-01	Square	600	600	25	blanc	70 pce/pal		C
2428787	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal		S
432986	AK-01	Square	600	600	25	naturel	70 pce/pal		C
266665	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel	35 pce/pal		C



HERADESIGN® Fine A2 Alpha+

Panneau en fibre de bois homogène doté d'un voile acoustique, meilleure absorption acoustique sans augmentation de l'épaisseur de panneau (A2-s1, d0).

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
774781	AK-01	Rectangle	1200	600	15	blanc	56 pce/pal	1 pal	C
774782	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal		C

**HERADESIGN® Superfine A2**

Panneau en fibre de bois (1mm) acoustique pour plafond et mur qui apporte une meilleure résistance au feu (A2-s1,d0).

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
430573	AK-01	Square	600	600	15	blanc	112 pce/pal	1 pal	C
264122	AK-01	Rectangle	1200	600	15	blanc	56 pce/pal		C
434345	AK-01	Square	600	600	15	naturel	112 pce/pal		C
268142	AK-01	Rectangle	1200	600	15	naturel	56 pce/pal		C
266015	AK-01	Square	600	600	25	blanc	70 pce/pal		C
263030	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal		C
421354	AK-01	Square	600	600	25	naturel	70 pce/pal		C
267310	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel	35 pce/pal		C
420775	AK-01	Rectangle	1200	600	25	naturel	42 pce/pal		C
420771	AK-01	Rectangle	1200	600	15	naturel	70 pce/pal		C

**HERADESIGN® Superfine A2 Alpha+**

Panneau en fibre de bois (1mm) homogène doté d'un voile acoustique pour une meilleure absorption acoustique sans augmentation de l'épaisseur de panneau.

N° article	Type de bords	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
774774	AK-01	Rectangle	1200	600	15	blanc	56 pce/pal	1 pal	C
774779	AK-01	Rectangle	1200	600	25	blanc	35 pce/pal		C

Accessoires – Trappes de visite



Vis HERADESIGN®

Vis à tête fraisée pour la fixation des panneaux acoustiques HERADESIGN® sur des sous-structures en bois et en métal.

Vis HERADESIGN®

N° article	Longueur / Ø (mm)	Couleur	Bois			Métal Profilés CD			Unité d'emballage pcs/carton*	Disponibilité
			pour épaisseur de panneau (mm)			pour épaisseur de panneau (mm)				
			15	25	35	15	25	35		
603491	35 x 4,5	Blanc (similaire à RAL 9010)						200	D	
603490		Beige (similaire à RAL 1015)	■	-	-	■	■		-	D
869552		Noir (similaire à RAL 9005)								D
458138		Couleur spéciale sur demande								C
603495	50 x 4,5	Blanc (similaire à RAL 9010)						200	D	
603494		Beige (similaire à RAL 1015)	-	■	-	-	■		■	D
869553		Noir (similaire à RAL 9005)								D
458143		Couleur spéciale sur demande								C
603498	60 x 4,5	Blanc (similaire à RAL 9010)						200	D	
603497		Beige (similaire à RAL 1015)	-	-	■	-	-		-	C
869551		Noir (similaire à RAL 9005)								C
458147		Couleur spéciale sur demande								C

Attention : ne convient pas aux piscines couvertes et aux applications extérieures.

Demandez à votre distributeur des vis avec une protection anticorrosion adaptée aux applications suivantes : piscines couvertes, applications extérieures couvertes, etc.

➤ * Frais supplémentaires de 200 € pour les quantités inférieures à 50 cartons, voir conditions de vente.

Vis Organic intérieur TX DRIVE – Supports en bois et métalliques CD 60/27



N° article	Longueur / Ø (mm)	Couleur	pour épaisseur de panneau (mm)			Unité d'emballage pcs/carton	Disponibilité
			25	35	50		
600142	45 x 4,5	Blanc (similaire à RAL 9010)	■	-	-	500	C
600143		Beige (similaire à RAL 1015)					C
600147	55 x 4,5	Blanc (similaire à RAL 9010)	-	■	-	500	C
600144		Beige (similaire à RAL 1015)					C
629518	70 x 4,5	Blanc (similaire à RAL 9010)	-	-	■	500	C
629519		Beige (similaire à RAL 1015)					C

Remarque : d'autres dimensions sur demande

VIS ORGANIC À BÉTON DDS

Vis constituée d'un filetage spécifique de Ø 6,5 mm avec une tête demi-ronde de Ø12 mm



N° article	Longueur / Ø (mm)	Épaisseur dalle jusqu'à (mm)			Unité d'emballage pcs/carton	Disponibilité
		25	35	50		
761220	60 x 6,5	■	■	-	500	C
761213						C
761214	80 x 6,5	-	■	■		C
761221					C	

Attention : ne convient pas aux piscines couvertes et aux applications extérieures.

Remarque : d'autres dimensions sur demande

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²



Clips Organic

Fixation invisible en acier galvanisé pour panneaux Organic et Organic Mineral à bords rainurés et chanfreinés (VK-11) d'épaisseur 25 à 150 mm

N° article	N° article	Épaisseur dalle (mm)	Épaisseur dalle avec profilé CD60 (mm)	Unité d'emballage pcs/carton	Disponibilité
656885	Clip INT 25 & 35	25 - 35	-	100	S
656886	Clip INT 50 - 25 & 35	50	25		
656891	Clip INT 75 - 50	75	50		
656888	Clip INT 100 - 75	100	75		
656899	Clip INT 125 - 100	125	100		
656898	Clip INT 150 - 125	150	125		
656897	Clip INT 175 - 150	175	150		

HERADESIGN® Gabarit de perçage

N° article	Pour format de panneau (mm)	Unité d'emballage pcs/carton
283938	600	1
283939	1200	1



HERADESIGN® Trappes de visite (tailles standard)

Les panneaux d'accès sont spécialement conçus pour les panneaux HERADESIGN® et sont disponibles en tailles standard.

Deux cadres aluminium avec fermeture par pression et barillet de sécurité sont intégrés dans les panneaux acoustiques HERADESIGN®

N° article	Format (mm)	Finition	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
713789	600 x 600	Fine	naturel	12 pce/pal	1 pce	C
672305	1200 x 600	Fine	naturel	6 pce/pal		
711837	600 x 600	Fine	blanc	12 pce/pal		
711850	1200 x 600	Fine	blanc	6 pce/pal		
807006	600 x 600	Superfine	naturel	12 pce/pal		
632705	1200 x 600	Superfine	naturel	6 pce/pal		
658535	600 x 600	Superfine	blanc	12 pce/pal		
667049	1200 x 600	Superfine	blanc	6 pce/pal		



HERADESIGN® Trappes de visite (panneau non fourni)

Ouverture d'inspection à intégrer dans les panneaux acoustiques en fibre de bois.

N° article	Format (mm)	Pour format de panneau (mm)	pour une épaisseur de panneau (mm)	Unité d'emballage pcs/carton	Disponibilité
783011	400 x 400	600 x 600	25	1	C
783013	400 x 400	600 x 600	35	1	
782720	400 x 600	1200 x 600	25	1	
782728	400 x 600	1200 x 600	35	1	

Ouverture d'inspection centrée dans des panneaux acoustiques Heradesign® à 1 couche.
Attention : ne convient pas aux piscines couvertes et aux applications extérieures.



Peinture de retouche HERADESIGN®

N° article	Couleur	Contenu	Unité d'emballage
655251	Blanc (similaire à RAL 9010)	4,0 kg	1
655246	Beige (similaire à RAL 1015)	1,5 kg	1
860644	Noir (similaire à RAL 9005)	1,0 kg	1
2416914	Toutes les couleurs sur demande	5,0 kg	1

Peinture de retouche ORGANIC

N° article	Couleur	Contenu	Unité d'emballage
536372	Configurable	1,0 kg	1
536370		2,5 kg	1
536368		5,0 kg	1
536367		15,0 kg	1



HERADESIGN® Sacs de protection en PE

Sacs de protection en PE contre les retombées de poussière des doublages acoustiques.

N° article	Format (mm)	Pour épaisseurs de revêtement (mm)	Unité d'emballage
283933	1400 x 750	< 80	250

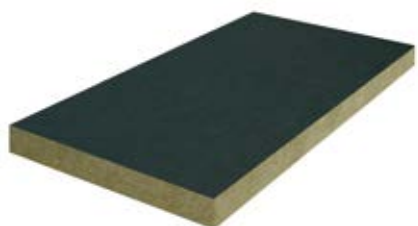
Épaisseur du film 30 µm – Important : aucune influence sur l'absorption acoustique



HERADESIGN® Acoustic lining - 50 kg/m³

Panneau isolant en laine de roche minérale (CNF Board D5) ayant une densité nominale brute de 50 kg/m³, rigide, aux performances d'absorption acoustique, résistant au vieillissement et déperlant.

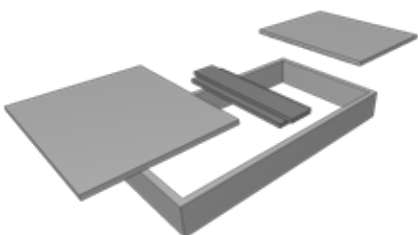
N° article	Ép. (mm)	Dimensions (mm)	Poids (env. kg/m²)	Unité d'emballage (m²/paquet)
417319	30	625x1200	1,5	12,0
417323	40	625x1200	2,0	9,0
257272	50	625x1200	2,5	7,5



HERADESIGN® Acoustic lining - 90 kg/m³

Panneau isolant en laine de roche minérale (CNF Board D9 GVB) ayant une densité nominale brute de 90 kg/m³, rigide, aux performances d'absorption acoustique, résistant au vieillissement et déperlant.

N° article	Ép. (mm)	Dimensions (mm)	Poids (env. kg/m²)	Unité d'emballage (m²/paquet)
417148	25	625x1200	2,3	7,5
417151	50	625x1200	4,5	4,5



Fire safety box pour plafonds EI30

Le coffret de sécurité incendie HERADESIGN® est installé dans les plafonds résistants au feu HERADESIGN® EI 30, et fixé à une structure composée de profilés CD 60/27, afin d'accéder facilement au plenum.

N° article	Format (mm)	Ép. (mm)	Hauteur intérieure (mm)	Unité d'emballage (St)
627928	600 x 600	30	130	1
627929	1200 x 600	30	130	1

HERADESIGN® & ORGANIC - Gamme de couleurs

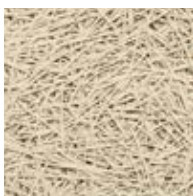
DONNEZ DES COULEURS À CHAQUE ESPACE DE VIE

Les larges palettes de couleurs HERADESIGN® et ORGANIC offrent des possibilités infinies de créations.

Nous accordons de l'importance à allier acoustique et esthétique. La texture de la surface des panneaux de fibre de bois permet aux architectes et aux designers de créer des motifs colorés inspirants et distinctifs. Une gamme presque illimitée de couleurs est disponible. Vous pouvez choisir presque n'importe quelle couleur parmi les systèmes de couleurs populaires tels que RAL ou NCS.

ORGANIC

Gamme sans peinture qui joue la carte « nature par excellence » et peut présenter des nuances de teinte.



Organic Pure

Rendu brut sans peinture.
Disponible en Organic
Authentic avec une fibre
de 2 mm (sur demande).

Pure en situation

Ambiance Vario Design pour les solutions HERADESIGN®

Inspirées des principes essentiels du bien-être et de la nature pour une ambiance visuellement stimulante.



Pour les panneaux HERADESIGN® hors standard, veuillez communiquer le type de panneau, les cotes exactes (L x l x épaisseur) et le code RAL.

➤ Nous fournissons systématiquement un pot de 5 kg de peinture coordonnée pour les retouches.

Couleurs

Surface	Couleurs standard		
	Blanc, similaire à RAL 9010	Beige, similaire à RAL 1015 ¹⁾	Noir, similaire à RAL 9005
HERADESIGN® Macro, HERADESIGN® Fine, HERADESIGN® Superfine	■	■	■
HERADESIGN® Micro, HERADESIGN® Plano	■	■	■
HERADESIGN® Fine A2, HERADESIGN® Superfine A2	■	■	■

¹⁾ Les chanfreins (par ex. : finition des bords AK-01) et les bords ne sont pas teintés. Remarque : teinture des bords possible sur demande.

Couleurs spéciales sur demande (sur la base de systèmes de couleurs standardisés, tels que RAL et NCS)		
Taux supplémentaires		Prix catalogue €/m ² hors TVA
Catégorie de prix 1		3,58 €/m ²
Catégorie de prix 2		4,70 €/m ²
Suppléments	Couleurs extérieures : groupes de prix 1 et 2 (attention : obligatoire pour une utilisation extérieure couverte/protégée) ¹⁾²⁾	1,68 €/m ²
	Coloration des bords latéraux pour les couleurs standard blanc/beige	0,97 €/m ²
	Supplément pour quantités minimales jusqu'à 300 m ² pour le noir qui n'est pas présent au DC et les couleurs des groupes de prix 1 et 2 (forfaitaire/net)	300,00 €/ article

¹⁾ Choix de couleurs limité ; faisabilité sur demande.

²⁾ Disponible uniquement à partir d'une épaisseur de panneau de 25 mm.

Tableau des couleurs											
1000	Beige vert	1020	Jaune olive	3016	Rouge corail	6019	Vert blanc	7030	Gris pierre	8024	Beige brun
1001	Beige	1021	Jaune colza	3018	Rouge fraise	6021	Vert pâle	7032	Gris silex	8025	Brun pâle
1002	Jaune de sécurité	1023	Jaune signalisation	3020	Rouge signalisation	6024	Vert signalisation	7033	Gris ciment	9001	Blanc crème
1003	Jaune signal	1024	Jaune ocre	4003	Violet bruyère	6025	Vert fougère	7034	Gris jaune	9002	Blanc gris
1004	Jaune or	1027	Jaune curry	4005	Lilas bleu	6027	Vert clair	7035	Gris clair	9003	Blanc de sécurité
1005	Jaune miel	1032	Jaune genêt	4008	Violet de sécurité	6029	Vert menthe	7036	Gris platine	9006	Aluminium blanc
1006	Jaune maïs	2000	Orangé jaune	5000	Bleu violet	6032	Vert de sécurité	7037	Gris poussière	9007	Aluminium gris
1007	Jaune narcisse	2004	Orangé pur	5002	Bleu outremer	6033	Turquoise menthe	7038	Gris agate	9010	Blanc pur
1011	Beige brun	2012	Orangé saumon	5005	Bleu de sécurité	6034	Turquoise pastel	7039	Gris quartz	9016	Blanc signalisation
1012	Jaune citron	2013	Orangé nacré	5007	Bleu brillant	7000	Gris petit-gris	7040	Gris fenêtre	9018	Blanc papyrus
1013	Blanc perlé	3000	Rouge feu	5012	Bleu clair	7001	Gris argent	7042	Gris signalisation A		
1014	Ivoire	3001	Rouge de sécurité	5014	Bleu pigeon	7002	Gris olive	7044	Gris soie		
1015	Ivoire clair	3002	Rouge carmin	5023	Bleu distant	7004	Gris de sécurité	7047	Telegris 4		
1016	Jaune soufre	3009	Rouge oxyde	5024	Bleu pastel	7005	Gris souris	8001	Brun terre de Sienne		
1017	Jaune safran	3012	Rouge beige	6010	Vert herbe	7006	Gris beige	8002	Brun de sécurité		
1018	Jaune zinc	3014	Vieux rose	6017	Vert mai	7008	Gris kaki	8004	Brun cuivré		
1019	Beige gris	3015	Rose clair	6018	Vert jaune	7023	Gris béton	8023	Brun orangé		

Il s'agit ici d'une liste exhaustive des teintes RAL du groupe de prix 1.

Groupe de prix 2

Toutes les autres couleurs RAL réalisables, les couleurs Vario Design, ainsi que d'autres systèmes de couleurs tels que NCS, BS ou StoColor sont classés dans le groupe de prix 2 (les couleurs non réalisables sont par exemple les couleurs fluorescentes telles que RAL 2005, etc.). Couleurs métalliques et couleurs d'autres nuanciers sur demande.

Attention : en raison de la rugosité des fibres ou de la surface des panneaux, des différences de teinte par rapport au nuancier et à la perception des couleurs sont généralement possibles, en particulier lors de livraisons ultérieures.

Gamme Creative

Élargissez le champ des possibles et laissez parler votre créativité

La gamme Creative offre un procédé de personnalisation des dalles à la demande :

- **ORGANIC Creative Impression** : personnalisation des dalles par impression monochrome ou polychrome de motifs, images, textes. (sur fourniture de fichiers haute définition).
- **HERADESIGN® Creative Lines & Creative Effect** : personnalisation des dalles par rainurage à la surface déclinée dans différents designs et avec une finition exclusive.
- **HERADESIGN® Creative Module** : personnalisation des designs avec huit formes/modules différents.

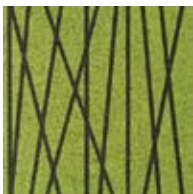
Avec la gamme Creative, murs et plafonds deviennent des territoires d'expression pour les créateurs d'espaces.



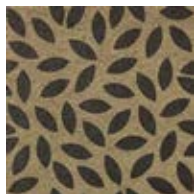
ORGANIC CREATIVE IMPRESSION

Imprimez un motif et faites entrer la nature !

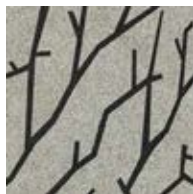
Ambiances prédéfinies pour panneaux 600 x 600 mm et 1200 x 600 mm.



Creative Vegetal Rhythms



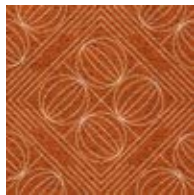
Creative Wind & Leafs



Creative Woods



Creative Alicia



Creative Auréa

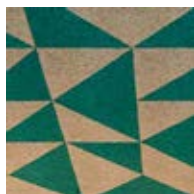


Creative Echobloom

Monochrome ou polychrome, l'impression des dalles ORGANIC ouvre des possibilités créatives infinies.



Motifs suivis, d'une dalle à l'autre, en murs comme en plafonds



Motifs géométriques aléatoires sur une ou plusieurs dalles imprimées



Dessin, image, texte sur une dalle ou en composition sur plusieurs dalles

Gamme Creative Module

Dalles minérales

Heradesign & Organic

Danoline

Système d'ossature

Îlots flottants et solutions murales

Heraklith®

Gamme Creative Module

HERADESIGN® Creative Module est un panneau acoustique monocouche en fibre de bois liée à la magnésie.

Notre gamme de produits :

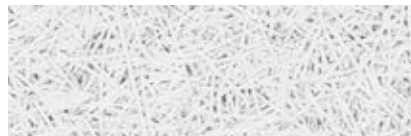
Nos huit formes/modules différents HERADESIGN® Creative sont disponibles de série en trame de 300 mm et 600 mm.

Pour la réalisation de vos projets plus originaux, nous pouvons répondre à toutes vos envies grâce à nos produits sur mesure.

- À vous de choisir parmi une sélection de huit formes prédéfinies
- Disponibles dans les surfaces HERADESIGN® Fine, Superfine et Micro
- À combiner ou pour créer des designs autonomes

Surfaces disponibles

HERADESIGN® Fine



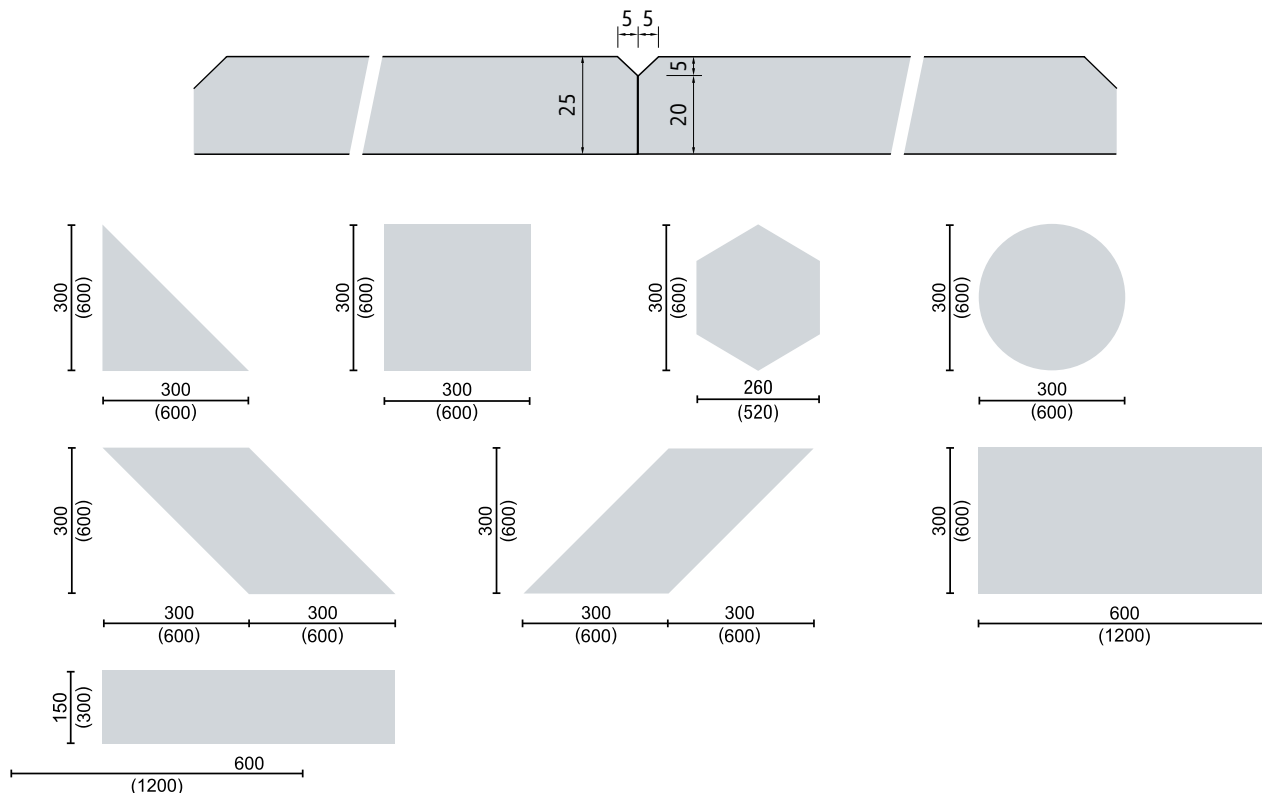
HERADESIGN® Superfine



















HERADESIGN® Micro



Détail de surface du HERADESIGN® Creative Module



ORGANIC CREATIVE IMPRESSION

HERADESIGN® Fine HERADESIGN® Superfine HERADESIGN® Micro		Format			Quantité	Carton créatif 600 x 300 mm	Carton individuel 1250 x 625 mm	m² par paquet
		Épaisseur	Longueur	Hauteur				
		mm	mm	mm	pièces/m²			
	Hexagone 300	25	260	300	17,25	14	–	0,81
	Cercle 300	25	300	300	11,11	14	–	1,26
	Hexagon 600	25	520	600	4,27	–	20	4,68
	Cercle 600	25	600	600	2,78	–	20	7,19
	Rectangle 600	25	1200	600	1,39	–	10	7,19
	Carré 600	25	600	600	2,78	–	20	7,19
	Triangle 300	25	300	300	22,22	28	–	1,26
	Parallélogramme 300R	25	300	600	11,11	7	–	0,63
	Parallélogramme 300L	25	300	600	11,11	7	–	0,63
	Parallélogramme 600R	25	600	1200	2,78	–	10	3,60
	Parallélogramme 600L	25	600	1200	2,78	–	10	3,60
	Triangle 600	25	600	600	5,56	–	40	7,19
	Carré 300	25	300	300	11,11	14	–	1,26
	Rectangle 600	25	600	300	5,56	7	–	1,26
	Bande 300	25	600	150	11,11	14	–	1,26
	Bande 600	25	1200	300	2,78	–	20	7,19

Remarques :

Couleurs blanc/naturel/noir/pastel/couleur unie/couleurs Vario Design comprises dans le prix.

Si plusieurs couleurs sont utilisées dans un même projet, un supplément de 75,00 € par couleur sera facturé.**Emballage :**

Carton créatif pour le module 300 :

Dimensions 600 x 300 x 185 mm

sur palette 1250 x 625 mm

max. 5 couches par palette = 20 cartons

HERADESIGN® Petit carton pour module 600 :

sur palette 1250 x 625 mm

40 pièces triangle 600

20 pièces carrées 600, hexagonales 600, circulaires 600, bandes 600

10 pièces parallélogramme 600, rectangle 600

Fibre de bois

HERADESIGN® & ORGANIC

HERADESIGN® & ORGANIC

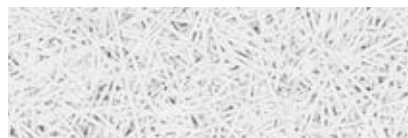
Gamme Creative Line

HERADESIGN® Creative Line est un panneau acoustique monocouche en fibre de bois liée à la magnésie.

- Solution design flexible et innovante comprenant jusqu'à 12 motifs au choix
- Motifs géométriques fraisés définis à la surface du panneau
- À combiner ou pour créer des motifs personnalisés
- Disponibles dans les surfaces HERADESIGN® Fine, Fine A2, Superfine et Superfine A2
- Valeurs d'absorption acoustique jusqu'à α_W 1,0

Surfaces disponibles :

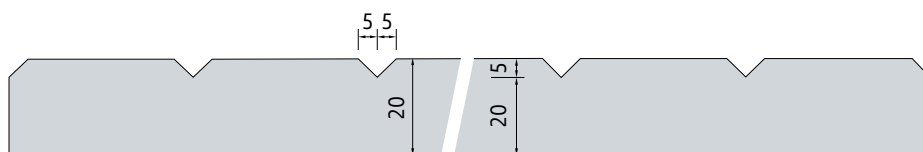
HERADESIGN® Fine, Fine A2

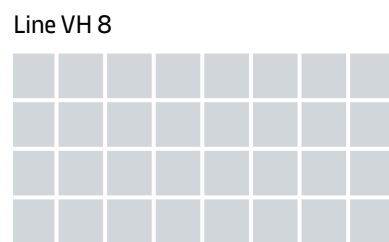
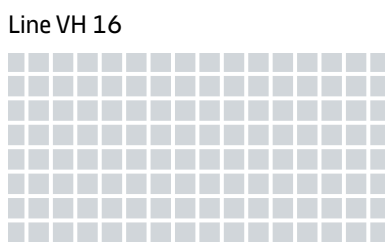
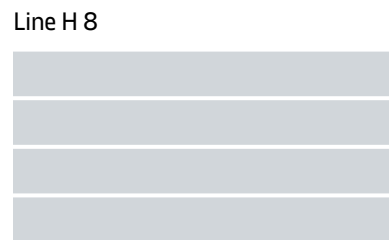
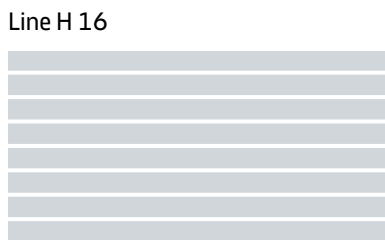
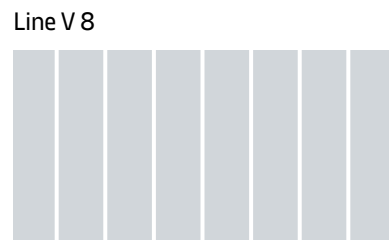
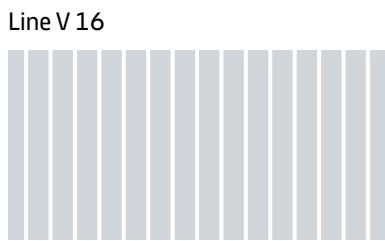
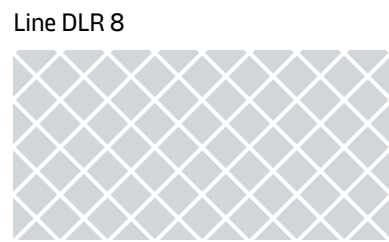
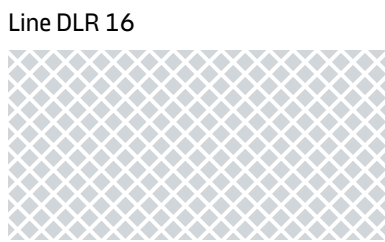
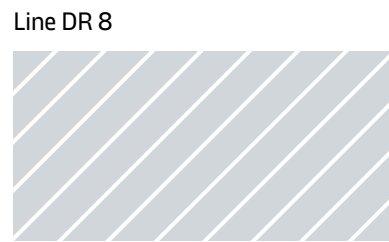
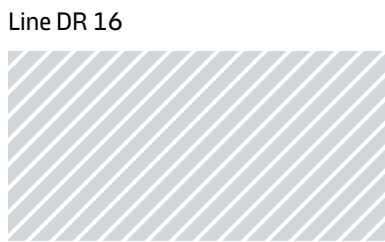
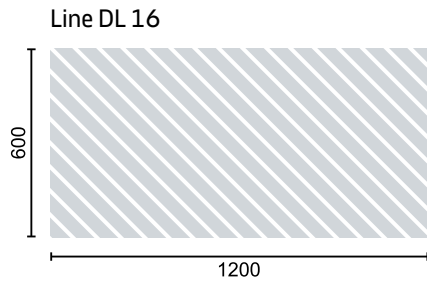


HERADESIGN® Superfine, Superfine A2



Détail de surface de HERADESIGN® Creative Line



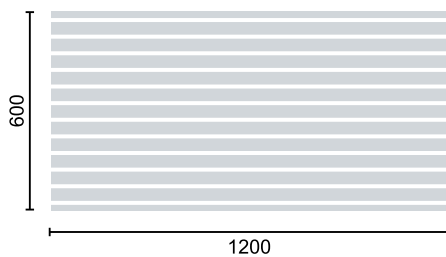


Gamme Creative Effect

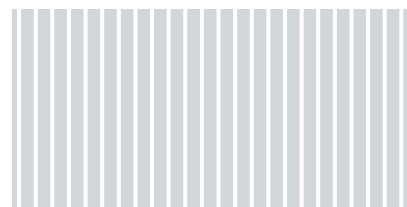
HERADESIGN® Creative Effect est un panneau acoustique monocouche en fibre de bois liée à la magnésie pour plafond et mur.

- Solution design flexible et innovante comprenant jusqu'à 8 motifs au choix
- Rainures fraisées à la surface du panneau déclinées dans différents designs
- Idéal pour des créations personnalisables à l'infini
- Disponible dans les surfaces HERADESIGN® Superfine, Micro ou Plano
- Excellente absorption acoustique avec HERADESIGN® Superfine

Groove-H: HERADESIGN®
Superfine, Micro, Plano



Groove-V: HERADESIGN®
Superfine, Micro, Plano



Zig Zag:
HERADESIGN® Micro, Plano



Mikado: HERADESIGN®
Superfine, Micro, Plano



Wave-V:
HERADESIGN® Micro, Plano



Wave-H:
HERADESIGN® Micro, Plano



Bubbles:
HERADESIGN® Micro, Plano



Turtle:
HERADESIGN® Micro, Plano



Surfaces disponibles :

HERADESIGN® Superfine



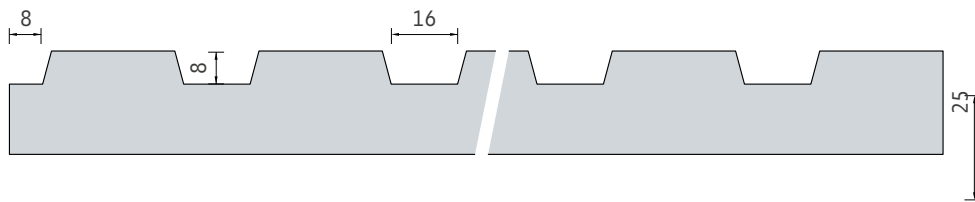
HERADESIGN® Micro



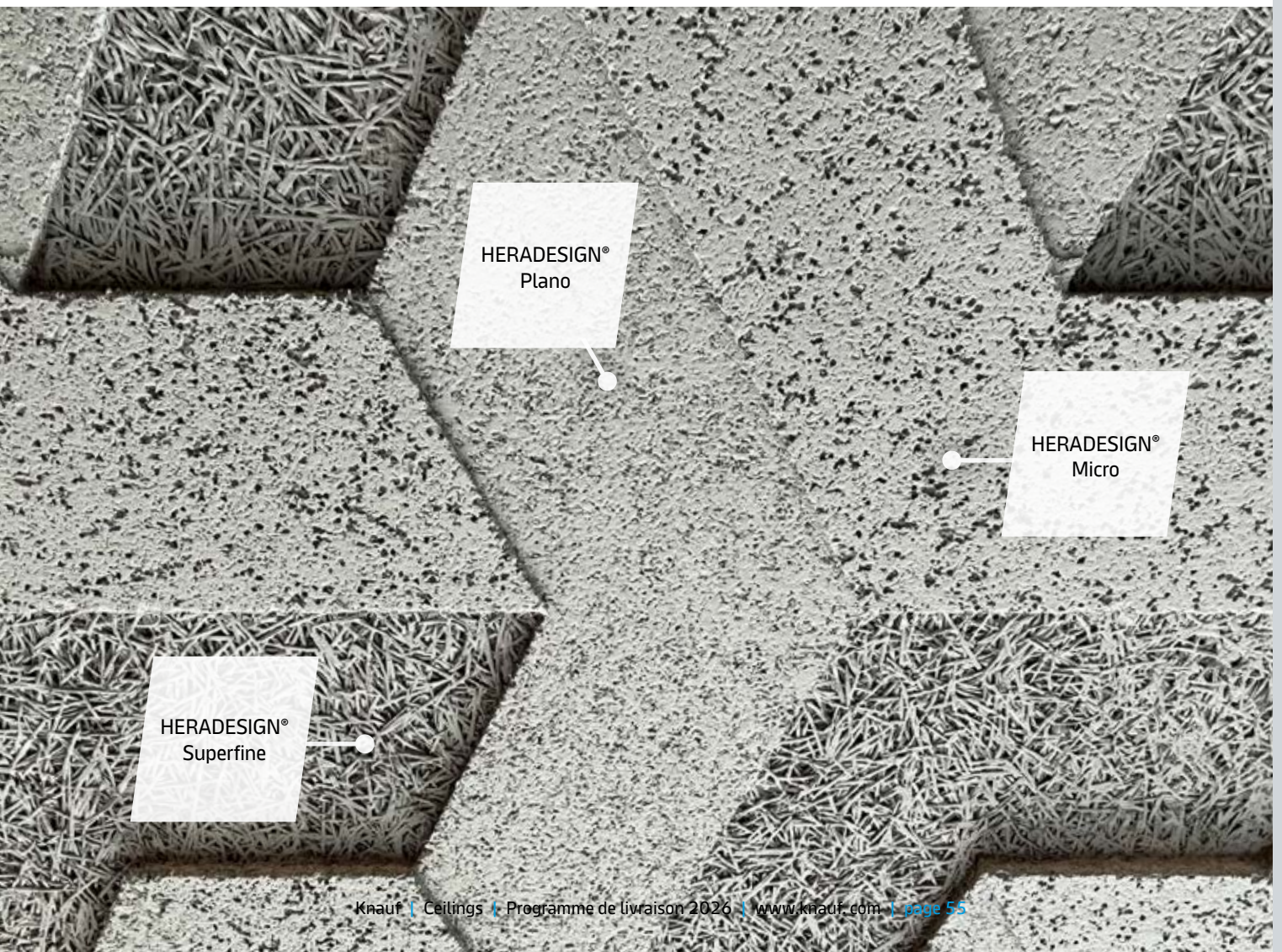
HERADESIGN® Plano



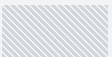









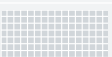
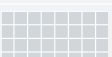







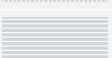
Détail de surface de HERADESIGN® Creative Effect



Possibilités de design avec 3 surfaces :
HERADESIGN® Superfine, HERADESIGN® Micro et
HERADESIGN® Plano



Gamme Creative Line & Effect

Type de design		Type				Format			Nombre pièces/m²	Unités/emballage Standard sur palette	m² par type d'emballage
		Superfine ⁽¹⁾	Fine ⁽¹⁾	Micro	Plano	Épaisseur mm	Longueur mm	Hauteur mm			
	Line DL 16	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne DL 8	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne DR 16	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne DR 8	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne DRL 16	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne DLR 8	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne V 16	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne V 8	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne H 16	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne H 8	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne VH 16	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Ligne VH 8	■	■			25	1200	600	1,39	35	25,20
	Turtle			■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20
	Bulles			■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20
	Wave-H			■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20
	Wave-V			■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20
	Mikado	■		■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20
	Zig Zag	■		■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20
	Grove V	■		■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20
	Grove H	■		■	■	25	1200	600	1,39	35	25,20

Remarques :

Couleur Blanc/Naturel/Noir/Pastel/Teinte unie/Vario Les couleurs design sont comprises dans le prix. Si plusieurs couleurs sont utilisées dans un projet, un supplément de 75,00 € par couleur sera facturé.

⁽¹⁾ HERADESIGN® Creative Line également disponible en Fine A2 et Superfine A2.

HERADESIGN® Creative Effect (Turtle, Bubbles, Wave-H et Wave-V) non disponible en Superfine.



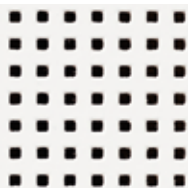
Plafonds démontables

Danoline Solutions acoustiques à base de plâtre



Gamme Knauf Danoline Unity

Perforations Unity au plus près du bord pour un rendu monolithique



UNITY 3
Carrés de 3.5 x 3.5 mm,
c/c 8,3 mm



UNITY 4
Cercles Ø 4 mm,
c/c 10 mm



UNITY 6
Cercles Ø 6 mm,
c/c 15 mm



UNITY 9
Carrés de 9 x 9 mm,
c/c 20 mm

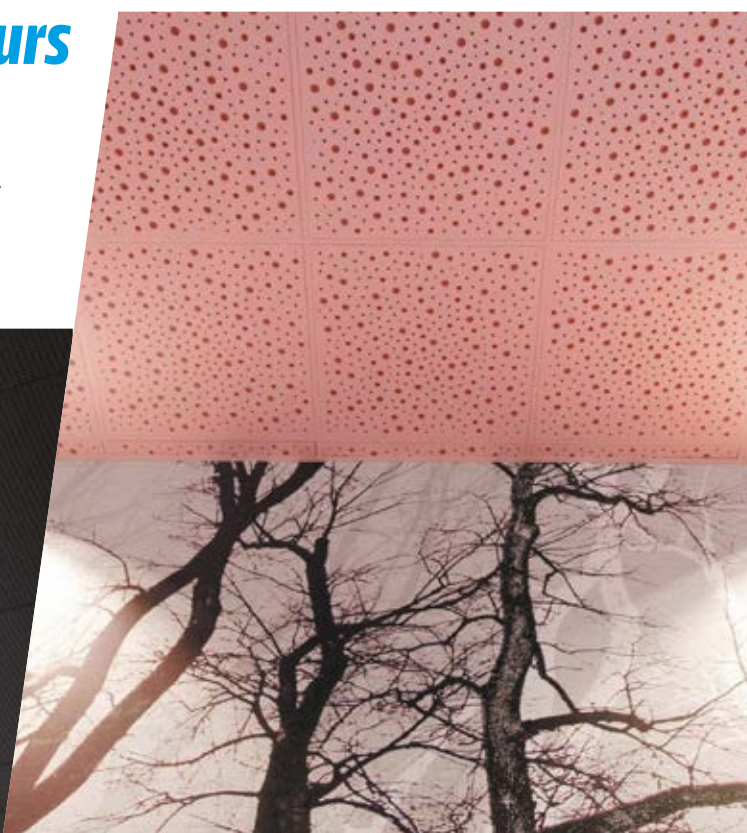


UNITY 8/15/20
Cercles divers
Ø 8, Ø 15, Ø 20 mm,

Danoline Collection Couleurs

De nouveaux horizons de création pour les plafonds en plâtre : donnez libre cours à votre créativité.

Cette offre permet une mise en peinture très haut de gamme sur l'ensemble des dalles de plâtre perforées de la gamme Knauf Danoline, tout particulièrement sur les parois intérieures des perforations.

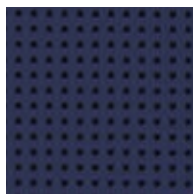


Les dalles sont peintes en usine suivant une large palette de couleurs – l'ensemble des nuanciers RAL et NCS. Deux technologies disponibles :

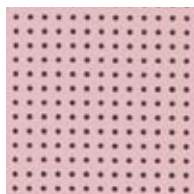
› **Peinture par pulvérisation : recommandé pour les couleurs claires**

› **Peinture par immersion : recommandé pour les couleurs foncées**

Les voile acoustique blanc au dos des dalles reste visible pour les couleurs foncées à travers les perforations et particulièrement pour les décors suivants : Unity 8/15/20, Unity 9 et Unity 6



UNITY 3



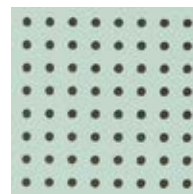
UNITY 4



UNITY 8/15/20



UNITY 9


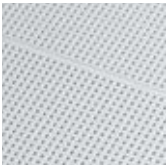



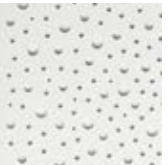



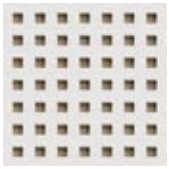
UNITY 6

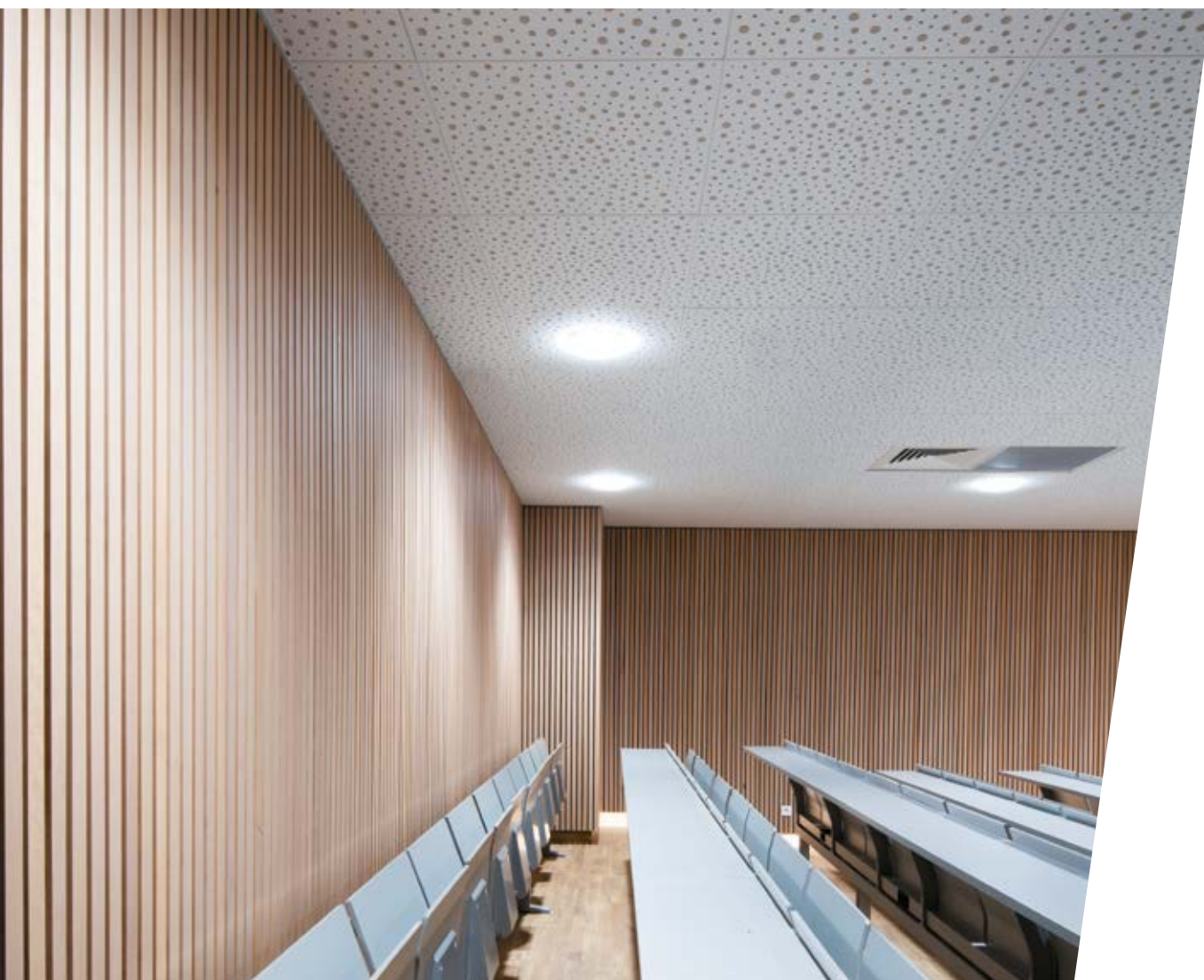
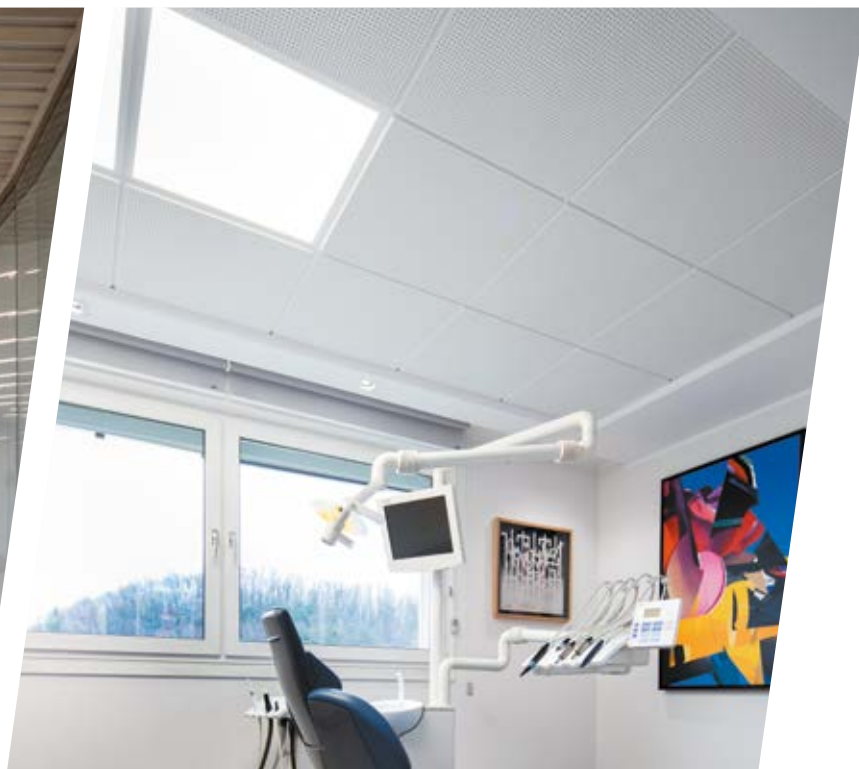
GUIDE DE CHOIX

Knauf Danoline

Choisissez la solution adaptée à chaque application

	Rendu tridimensionnel	Aspect monolithique					
	Rold12	Unity 3	Unity 4	Unity 6	Unity 9	Unity 8/15/20	Unity Regula
							
Absorption acoustique α_w	0,80 à 0,90 (L)	0,85 (L) à 0,95 (L)	0,65 (L) à 0,75 (L)	0,75 (L) à 0,90 (L)	0,75 (L) à 0,90 (L)	0,55 (L) à 0,60 (L)	0,10 (L)
Taux de perforation	17,20%	17,20%	12,20%	18,90%	18,90%	10,80%	0%
Types de bords							
Plaza A+ Unity (mm)	-	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 9,5
Belgravia E+ Unity (mm)	-	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5
Contur D+ Unity (mm)	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5	600 x 600 x 12,5
Corridor (mm)	-	-	-	-	-	-	-

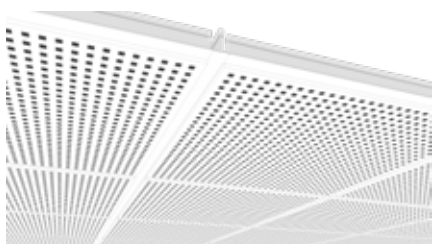
Perforation ronde	Perforation carrée		Perforation oblongue	Sans perforation
Globe	Quadril	Micro	Tangent	Regula
				
0,40 (L) à 0,70 (L)	0,40 (L) à 0,70 (L)	0,60 à 0,65 (H)	0,55 (MH) à 0,95	0,10 (L)
6,20 à 10,20%	5,8 à 13%	10,2 à 10,7%	7,8 à 11,66%	0%
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
1200 x 400 x 9,5 1800 x 400 x 9,5 2400 x 400 x 9,5	1200 x 400 x 9,5 1800 x 400 x 9,5 2400 x 400 x 9,5	1200 x 400 x 9,5 1800 x 400 x 9,5 2400 x 400 x 9,5	1200 x 400 x 9,5 1800 x 400 x 9,5 2400 x 400 x 9,5	1200 x 400 x 9,5 1800 x 400 x 9,5 2400 x 400 x 9,5



**Contur Unity D+**

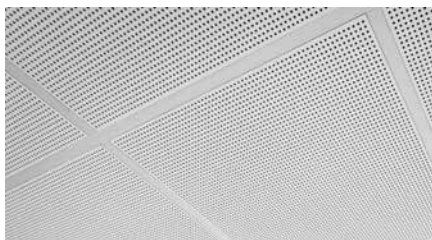
Plafond démontable à structure invisible d'une grande facilité de mise en oeuvre. Il est constitué d'une structure métallique faite de profilés de 24 mm (T24). Les dalles sont perforées et sont peintes en usine (RAL 9003).

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
531533	D+	Contur+ Regula S24 12.5	600	600	12,5	Blanc	8 pce/paq 128 pce/pal	1 paq	S
471331		Contur+ Unity 3 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 128 pce/pal		
532683		Contur+ Unity 4 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 128 pce/pal		
661379		Contur+ Unity 9 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 128 pce/pal		
471325		Contur+ Unity 8/15/20 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 128 pce/pal		
706279		Contur+ Unity 6 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 128 pce/pal		

**Belgravia Unity E+**

Plafond démontable à structure semi-apparente d'une grande facilité de mise en oeuvre. Il est constitué d'une structure métallique faite de profilés de 15 mm (T15). Les dalles sont perforées et sont peintes en usine (RAL 9003).

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
532673	E+	Belgravia Regula S15 12,5 E+	600	600	12,5	Blanc	8 pce/paq 144 pce/pal	1 paq	S
469237		Belgravia Unity 3 S15 12,5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
532691		Belgravia Unity 4 S15 12,5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
611566		Belgravia Unity 9 S15 12,5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
469144		Belgravia Unity 8/15/20 S15 12,5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
708704		Belgravia Unity 6 S15 12,5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		

Danoline**Plaza Unity A+**

Plafond démontable à structure apparente d'une grande facilité de mise en oeuvre. Il est constitué d'une structure métallique faite de profilés de 24mm (T24) ou de 15 mm (T15). Les dalles sont perforées et sont peintes en usine (RAL 9003).

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
469233	A+	Plaza+ Unity 3 S15 12.5	600	600	12,5	Blanc	8 pce/paq 144 pce/pal	1 paq	S
532684		Plaza+ Unity 4 S15 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
613752		Plaza+ Unity 9 S15 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
469244		Plaza+ Unity 8/15/20 S15 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
528403		Plaza+ Regula S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
473243		Plaza+ Unity 3 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
532687		Plaza+ Unity 4 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
613756		Plaza+ Unity 9 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
473245		Plaza+ Unity 8/15/20 S24 12.5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
708705		Plaza Unity 6 S15 12,5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		
708706		Plaza Unity 6 S24 12,5	600	600	12,5		8 pce/paq 144 pce/pal		

**Danotile**

Plafond démontable pour environnements à haute exigence hygiénique.

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
198897	A (droits)	T15/T24 Regula R1	600	600	6,5	Blanc	14 pce/paq 280 pce/pal	1 paq	S
57999			1200	600	6,5		140 pce/pal		

**Danotile Medley**

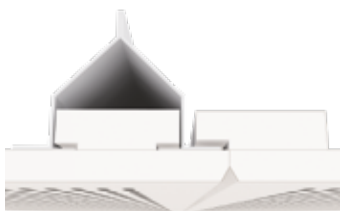
Plafond économique et robuste, résistant à de nombreuses manipulations.
Facile à monter, entretenir et nettoyer.

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
420265	A (droits)	T15/T24 Regula R1	600	600	9,5	Blanc	10 pce/paq 180 pce/pal	1 paq	S

**Danotile Xtra**

Dalle de plafond démontable spécialement prévue pour des applications hygiéniques.

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
522610	A (droits)	T15/T24 Regula R1	600	600	12,5	Blanc	8 pce/paq 160 pce/pal	1 paq	S



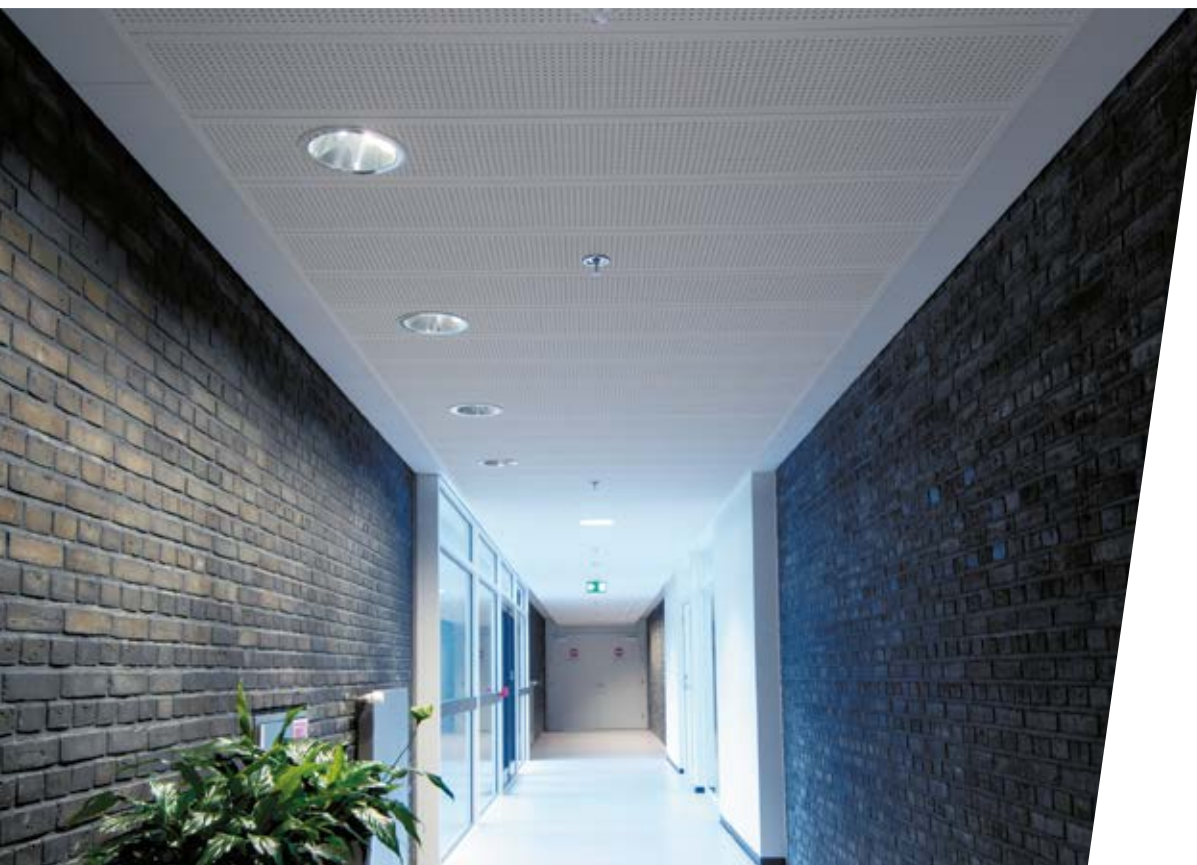
Corridor

Bord feuilluré à ossature caché pour plafond autoportant.

Installation 3 fois plus rapide avec des plafonds démontables à portée libre.

Les dalles de plafond sont installées sans traverses ni suspensions, ce qui offre une grande liberté dans la planification lors de la pose des tuyaux, des conduits de ventilation et des câbles. Le plafond acoustique Corridor 400 est extrêmement rapide à installer : son installation est trois fois plus rapide.

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
213290	D	Corridor 400 Regula	1200	400	9,5	Blanc	4 pce/paq 96 pce/pal	pce/pal	S
213292		Corridor 400 Regula	1800	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213294		Corridor 400 Regula	2400	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213295		Corridor 400 Globe	1200	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213297		Corridor 400 Globe	1800	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213299		Corridor 400 Globe	2400	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213305		Corridor 400 Quadril	1200	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213307		Corridor 400 Quadril	1800	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213309		Corridor 400 Quadril	2400	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213300		Corridor 400 Micro	1200	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213302		Corridor 400 Micro	1800	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		
213304		Corridor 400 Micro	2400	400	9,5		4 pce/paq 96 pce/pal		



D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²



Rold 12

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions : 600 x 600 mm

Épaisseur : 10 mm

Bords : ConturD +(ossature cachée démontable)

Décor : Unity3 - perforations carrées
3,5 x 3,5 mm entraxe 8,3 mm

Couleur : Blanc mat (RAL9003)

Réaction au feu : A2-s1, d0

Quantitatif estimatif : voir p. 520

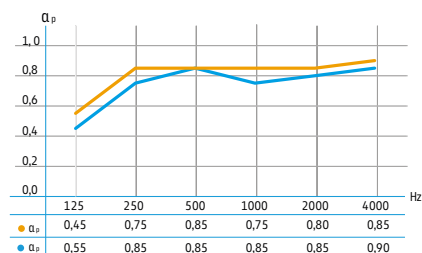
Ossature :

- Primaire : Profilé Main Runner
- Secondaire : Porteur T24

Lattes plâtre trapézoïdales :

- Nombres : 12 lattes par dalles
- Dimensions : 25 x 600 x 12,5 mm
- Finition : chêne clair imprimé

Absorption acoustique



- Rold 12, plénum 200 mm, sans laine minérale alpha w : 0,80 NRC : 0,8
- Rold 12, plénum 200 mm, avec laine minérale de 45mm alpha w : 0,90 NRC : 0,9

NOUVEAUTÉ

Personnalisation chromatique des lattes trapézoïdales

Knauf Danoline va plus loin dans la personnalisation et permet désormais la colorisation des lattes parmi une large palette de couleurs (teintes RAL et NCS).

Les 12 lattes trapézoïdales, qui caractérisent le design unique des solutions ROLD12 et ROLD12 Fix, deviennent désormais une véritable toile de fond pour l'expression architecturale.



ROLD12 D+

Bord chanfreiné à ossature cachée pour profilé T24 pour un rendu tridimensionnel.



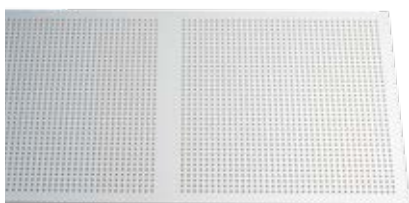
N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Type de bords	Commande minimale	Disponibilité
719224	600	600	25	chêne clair	2 pce/paq 68 pce/pal	24,48	1 paq	C
822789	600	600	25	chêne clair	2 pce/paq 68 pce/pal	24,48	1 paq	C

Danoline**Danoloft**

Assurent une finition parfaite en se dissimulant dans les perforations.

Danoloft

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	m ² /pal	Commande minimale	Disponibilité
653744	B+	Unity 3	600	600	12,5	Blanc	8 pce/paq 144 pce/pal	51,84	1 pal	S
783295	B+	Unity 3	1200	600	12,5		4 pce/paq 72 pce/pal	51,84		

**Contrapanel**

Dalles de plâtre surdensifié, idéales en locaux exposés aux chocs.

Contrapanel

N° article	Type de bords	Perforations	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	m ² /pal	Commande minimale	Disponibilité
111875	B	Regula R1	1200	600	12,5	Blanc	50 pce/pal	36	1 pal	S
111878	B	Globe G1F	1200	600	12,5					



Dalles minérales

Heradesign & Organic

Danoline



Système d'ossature

Îlots flottants et solutions murales

Heraklitth®

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Solutions d'ossatures suspendues

Prelude

UNE STABILITÉ ET UNE ROBUSTESSE ACCRUES, PLUS DE SOLIDITÉ ET DE CAPACITÉ DE CHARGE

Hautes performances sécurisées et rapides. Ce sont les propriétés du système PRELUDE qui séduisent autant les clients que les designers, architectes et installateurs spécialisés. Les profilés PRELUDE sont principalement mis en œuvre dans le design innovant du bulbe Peakform, offrant ainsi une plus grande stabilité, solidité et capacité de charge en tant qu'ossature adaptée aux professionnels pour différentes solutions de plafond. La caractéristique technique remarquable du PRELUDE est le connecteur Superlock du profil porteur (SMPC) qui émet un « clic » audible pendant l'installation, garantissant ainsi un assemblage solide et un alignement précis des éléments. De plus, le revêtement galvanisé à chaud du SMPC offre une protection contre la corrosion plus efficace que les systèmes électro-galvanisés, peints ou vernis.

- Peakform : conception brevetée pour plus de résistance, de stabilité et une découpe plus facile.
- Clip Superlock : connexion sécurisée des rails principaux pour un meilleur alignement et une connexion plus facile.
- Clips XL² (installation par "clic", sur demande) ou TL² (installation par « crochet ») uniques à base d'acier pour plus de résistance, une meilleure résistance au feu et un meilleur alignement.
- Résistance et stabilité accrue.



Aperçu de la gamme Prelude

	Prelude 15 TL ²	Prelude 24 TL ²	Prelude 24 KB TL ² Anticorrosion	Prelude Bandraster
Board	■	■	■	■
Tegular 15/60	■			■
Tegular 24/90		■	■	■
SL2				■

Ossatures Standards



PRELUDE 15 TL²

- Ossature T15 avec profilé porteur universel et entretoises à semelle à coupe droite
- Hauteur totale de 38 mm pour une meilleure capacité de charge et compatibilité avec les accessoires

N° article	Système	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
730447	Profilé porteur universel Peakform avec clip Superlock	3600	15	43	Blanc standard	20 pce/paq 640 pce/pal	1 paq	S
732897		3600	15	43	Noir	20 pce/paq 640 pce/pal		S
732899		3600	15	43	Gris RAL9006	20 pce/paq 640 pce/pal		C
736257		3600	15	43	Blanc RAL9010	20 pce/paq 640 pce/pal		S
810549	Entretoise TL ² (système crochet, bord à bord - sans épaulement)	300	15	38	Blanc standard	120 pce/paq 17280 pce/pal		C
810552		600	15	38	Blanc standard	60 pce/paq 8640 pce/pal		S
810553		600	15	38	Noir	60 pce/paq 8640 pce/pal		C
810554		600	15	38	Gris RAL9006	60 pce/paq 8640 pce/pal		C
810555		600	15	38	Blanc RAL9010	60 pce/paq 8640 pce/pal		C
810558		1200	15	38	Blanc standard	60 pce/paq 4320 pce/pal		S
810560		1200	15	38	Noir	60 pce/paq 4320 pce/pal		C
810561		1200	15	38	Gris RAL9006	60 pce/paq 4320 pce/pal		C
810562		1200	15	38	Blanc RAL9010	60 pce/paq 4320 pce/pal	C	
810571		1800	15	38	Blanc standard	30 pce/paq 600 pce/pal	C	

Réaction au feu Euroclasse A1 - * Couleurs spéciales disponibles sur demande

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Prelude**PRELUDE 24 TL²**

- Ossature T24 avec profilé porteur universel et entretoises à semelle à coupe droite
- Hauteur totale de 38 mm pour une meilleure capacité de charge et compatibilité avec les accessoires

N° article	Système	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
687980	Profilé porteur universel Peakform avec clip Superlock	3600	24	43	Blanc standard	20 pce/paq 600 pce/pal	1 paq	D
687982		3600	24	43	Noir	20 pce/paq 600 pce/pal		D
687988		3600	24	43	RAL 9006	20 pce/paq 600 pce/pal		C
687990		3600	24	43	RAL 9010	20 pce/paq 600 pce/pal		C
688146	Entretoise TL ² (système crochet, bord à bord - sans épaulement)	600	24	38	Blanc standard	60 pce/paq 8640 pce/pal		D
688148		600	24	38	Noir	60 pce/paq 8640 pce/pal		D
688162		1200	24	38	Blanc standard	60 pce/paq 4320 pce/pal		D
688164		1200	24	38	Noir	60 pce/paq 4320 pce/pal		D
688160		300	24	38	Blanc standard	60 pce/paq 8640 pce/pal		C
688151		600	24	38	RAL 9006	60 pce/paq 8640 pce/pal		C
688152		600	24	38	RAL 9010	60 pce/paq 8640 pce/pal		C
688167		1200	24	38	RAL 9006	60 pce/paq 4320 pce/pal		C
688168		1200	24	38	RAL 9010	60 pce/paq 4320 pce/pal		C
688177		1500	24	38	Blanc standard	30 pce/paq 600 pce/pal		C
688178		1724	24	38	Blanc standard	30 pce/paq 600 pce/pal	C	
688176		1800	24	38	Blanc standard	30 pce/paq 600 pce/pal	C	

Réaction au feu Euroclasse A1 - * Couleurs spéciales disponibles sur demande.

Prelude**PRELUDE 24 KB TL²**

Ossature apparente 24 mm pour environnements à forte humidité.

Finition avec une peinture spéciale appliquée sur les clips des entretoises, pour une meilleure résistance à la corrosion. Protection accrue contre la corrosion : classe D pour les installations de plafonds suspendus en piscine. Mise en œuvre obligatoire avec des accessoires et des suspentes de classe D.

N° article	Système	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
688007	Profilé porteur universel Peakform avec clip Superlock	3600	24	43	Blanc standard	20 pce/paq 600 pce/pal	1 paq	S
834055	Entretoise TL² courte	600	24	38	Blanc standard	60 pce/paq 8640 pce/pal		S
834058	Entretoise TL² longue	1200	24	38	Blanc standard	60 pce/paq 4320 pce/pal		S
880375	Cornières de rive L	3000	19	24	Blanc standard	40 pce/paq 2400 pce/pal		C

Réaction au feu Euroclasse A1.

Laissez place à la créativité avec Vario Design

Veillez noter que nos ossatures colorées sont exclusivement commercialisées sous forme de kit.

Chaque kit comprend :

- 1 carton de profilés porteurs
- 2 cartons d'entretoises longues de 1200 mm
- 2 cartons d'entretoises courtes de 600 mm
- 1 carton de cornières en L

Le délai de mise à disposition est de 2 à 3 semaines après la confirmation de commande.

Couleurs disponibles :

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Lisses plates - Bandraster

Lisses plates - Bandraster

Lisse plate sans lumière pour installation de panneaux-bandes en fibre minérale

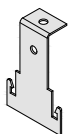
- Lisse plate avec lumières de 300 mm pour installation de dalles en combinaison avec les entretoises Prelude 24
- Option possible de lisse plate de 50 mm minimum

**Profilé porteur Bandraster****Bandraster sans encoche**

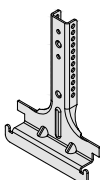
N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
688026	3600	50	36	Blanc	8 pce/paq 224 pce/pal	1 paq	C
688027	3600	75	36		8 pce/paq 160 pce/pal		C
688028	3600	100	36		8 pce/paq 128 pce/pal		C
688030	3600	125	36		8 pce/paq 96 pce/pal		C
688031	3600	150	36		4 pce/paq 80 pce/pal		C

Bandraster à encoches

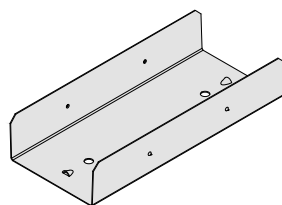
N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760614	3600	50	36	Blanc	8 pce/paq 224 pce/pal	1 paq	C
760615	3600	75	36		8 pce/paq 160 pce/pal		C
760616	3600	100	36		8 pce/paq 128 pce/pal		C
760617	3600	125	36		8 pce/paq 96 pce/pal		C
760618	3600	150	36		4 pce/paq 80 pce/pal		C

Accessoires Bandraster**Lisse plate 50**

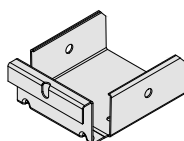
N° article	Description	Largeur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760685	Suspente inférieure coudée SR12 DP50	50	50 pce/paq	1 paq	C
763663	Connecteur P11 DP50		100 pce/paq		C
763665	Connecteur transversal P811 DP50		100 pce/paq		C
763664	Connecteur mural		100 pce/paq		C

**Lisse plate 75**

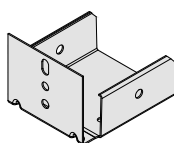
N° article	Description	Largeur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760686	Suspente inférieure coudée SR14 DP75	75	50 pce/paq	1 paq	C
763762	Connecteur P11 DP75		100 pce/paq		C
763765	Connecteur transversal P811 DP75		100 pce/paq		C
763766	Connecteur mural P312 DP75		100 pce/paq		C

**Lisse plate 100**

N° article	Description	Largeur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760687	Suspente inférieure coudée SR18 DP100	100	50 pce/paq	1 paq	C
763767	Connecteur P31 DP100		100 pce/paq		C
763768	Connecteur transversal P813 DP100		100 pce/paq		C
763769	Connecteur mural P313 DP100		100 pce/paq		C

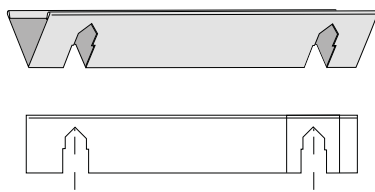
**Lisse plate 125**

N° article	Description	Largeur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
763770	Connecteur P41 DP125	125	100 pce/paq	1 paq	C
763771	Connecteur transversal P814 DP125		100 pce/paq		C
763772	Connecteur mural P314 DP125		100 pce/paq		C

**Lisse plate 150**

N° article	Description	Largeur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
763726	Connecteur P51 DP150	150	100 pce/paq	1 paq	C
763725	Connecteur transversal P851 DP150		50 pce/paq		C
763724	Connecteur mural P315 DP150		50 pce/paq		C

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Système Semi-apparent ou Caché avec bord Finesse & SL2**Système Semi-apparent ou Caché avec bord Finesse & SL2****Profilés Z pour un aspect visuel monolithique**

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760663	1500	19	30,5	20 pce/paq	1 paq	C
760664	1800	19	30,5			C
760665	2000	19	66,5	10 pce/paq		C
760666	2500	19	66,5			C

Profilés L pour ossature cachée VA/K

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
772535	300	11	11	200 pce/paq	1 paq	C
772536	600	11	11			C

Barre d'écartement DMK

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760655	300	24	24	50 pce/paq	1 paq	C
815395	600	24	24			C
815412	625	24	24			C
760658	1200	24	24			C
760659	1250	24	24			C
760660	1500	24	24			C
760661	1800	24	24			C

AXONIS

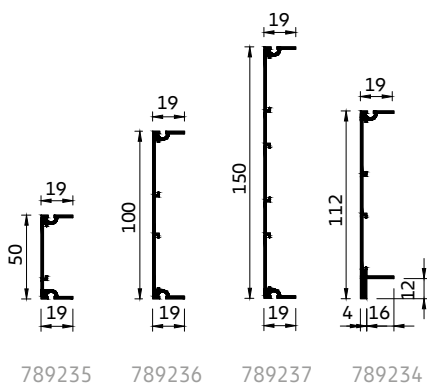
Système de montage complet de profilés pour les finitions en rive et les transitions entre les plafonds en plaques de plâtre et les systèmes de suspensions.

Caractéristiques principales

- › Profilés en aluminium extrudé pour les finitions en rive et les transitions
- › Gamme simple d'utilisation, pour des plafonds fonctionnels et élégants
- › Entièrement compatible avec les systèmes de suspension Knauf
- › Tous les produits sont disponibles en blanc standard, ils sont compatibles avec nos systèmes d'ossature standard de 15 mm et 24 mm
- › Convient à tous les matériaux (minéral, métal, bois, fibre de bois)

Profilés AXONIS

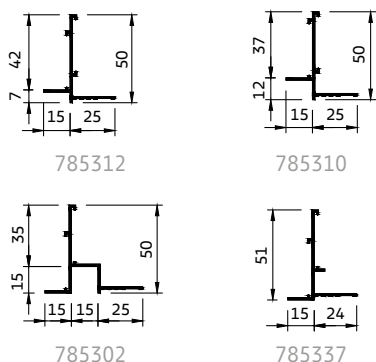
Les profilés AXONIS sont disponibles en quatre hauteurs différentes, de 50 à 150mm. Ils peuvent être installés avec ou sans pièces d'angle AXONIS, et avec des accessoires universels pour une installation simple et sécurisée. Les profilés peuvent faire office de cadre pour les plafonds flottants. Ils peuvent être utilisés pour des changements de niveaux ainsi que pour des solutions d'éclairage indirect.



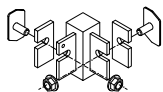
N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
789235	Profilé AXONIS 3000x19x50mm Blanc (RAL 9003) (AXCP-50-W)	15 m/paq 5 pce/paq 60 paq/pal	1 paq	S
789236	Profilé AXONIS 3000x19x100mm Blanc (RAL 9003) (AXCP-100-W)	15 m/paq 5 pce/paq 36 paq/pal		S
789237	Profilé AXONIS 3000x19x150mm Blanc (RAL 9003) (AXCP-150-W)	15 m/paq 5 pce/paq 30 paq/pal		S
789234	Profilé AXONIS (Vector) 3000x20x112mm Blanc (RAL 9003) (AXCP-112-W)	15 m/paq 5 pce/paq 15 paq/pal		S

Profilés de transitions AXONIS

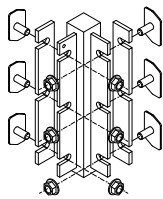
Cette solution AXONIS permet de créer une transition homogène entre les plaques de plâtre et tous les types de plafonds suspendus. 5 profilés sont disponibles pour une compatibilité parfaite avec une variété de détails de bord.



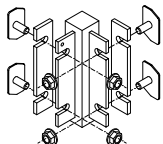
N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
785312	Profilé de transition AXONIS 3000 x 40 x 50 x 8 blanc (RAL 9003) pour dalles Tegular	30 m/paq 10 pce/paq 36 paq/pal	1 paq	S
785310	Profilé de transition AXONIS 3000x55x50 blanc (RAL 9003) pour dalles Board			S
785302	Profilé de transition AXONIS 3000x40x50x11 blanc (RAL 9003) pour dalles Vector			S
785337	Profilé de transition AXONIS 3000x40x50x11 blanc (RAL 9003) pour dalles Vector			S

Axonis

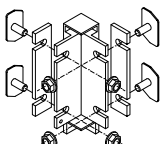
789235



789236



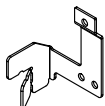
789237



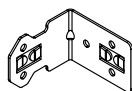
789234

Pièces d'habillage d'angle Axonis

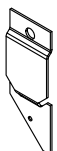
N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
789235	Pièce d'habillage d'angle 50 mm blanc	2 pce/paq	1 paq	C
789236	Pièce d'habillage d'angle 100 mm blanc			C
789237	Pièce d'habillage d'angle 150 mm blanc			C
789234	Pièce d'habillage d'angle Vector 112 mm			C

Pièces d'habillage d'angle Axonis

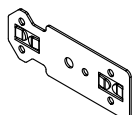
788732



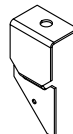
788726



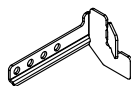
788727



788731



788786



788729

N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
788732	Clip de suspension universel	100 pce/paq 168 paq/pal	1 paq	S
788726	Suspente droite pour AXONIS Transition	100 pce/paq 105 paq/pal		S
788727	Suspente coudée pour AXONIS Transition	100 pce/paq 105 paq/pal		S
788731	Clip d'angle universel	100 pce/paq		S
788786	Eclisse universelle	100 pce/paq		S
788729	Clip d'adaptation universel ossature T	100 pce/paq		S

Accessoires



Cornières de rive en L

- Disponibles dans un large choix de largeurs et de hauteurs
- Couleur de base en blanc standard, avec disponibilité dans les autres teintes Vario Design

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760672	3050	24	24	Blanc standard	36 pce/paq 1728 pce/pal	1 paq	S
856532	3000	30	30	Noir	30 pce/paq 1200 pce/pal		D
678883	3000	19	24	Noir	36 pce/paq 1920 pce/pal		D
880359	3000	19	24	Blanc standard	40 pce/paq 2400 pce/pal		S
678886	3050	24	24	Blanc standard	36 pce/paq 1728 pce/pal		D
739437	3000	19	29	Blanc standard	36 pce/paq 1920 pce/pal		C
760673	3000	30	24	Blanc standard	30 pce/paq 1440 pce/pal		C
760674	3000	30	30	Blanc standard	30 pce/paq 1200 pce/pal		C



Cornières de rive en W à joint creux

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
885178	3000	32.5	36.75	Blanc standard	20 pce/paq 800 pce/pal	1 paq	C
755685	3050	30	31	Blanc standard	36 pce/paq 1728 pce/pal		C
678893	3050	30	33	Blanc standard	36 pce/paq 1728 pce/pal		S
678894	3050	30	33	Noir	36 pce/paq 1728 pce/pal		C
678895	3050	30	33	RAL 9006	36 pce/paq 1728 pce/pal		C
678896	3050	30	33	RAL 9010	36 pce/paq 1728 pce/pal		C
678897	3000	40	40	Blanc standard	20 pce/paq 960 pce/pal		C

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

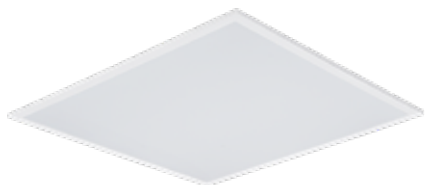
Accessoires**Coulisses de rive en C**

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
755680	3050	20	40	Blanc standard	20 pce/paq 640 pce/pal	1 paq	C
755683	3050	20	40	RAL 9006	20 pce/paq 640 pce/pal		C
755684	3050	20	40	RAL 9010	20 pce/paq 640 pce/pal		C

**Profilés en F**

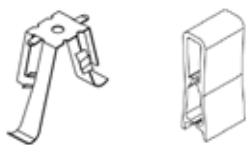
Gamme de profilés en F pour créer des différences de niveaux.

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
760677	3000	27	46	Blanc standard	20 pce/paq 480 pce/pal	1 paq	C
760678	3000	30	43	Blanc standard	20 pce/paq 480 pce/pal		C

**Dalle lumineuse LED**

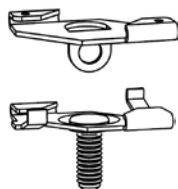
Dalle compatible avec nos ossatures. 1 dalle lumineuse LED pour 8 m² de plafond (arrondir à l'unité supérieure selon le plan)

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
898443	595	595	33	8 pce/paq 96 pce/pal	1 paq	D



Clip de maintien anti-soulèvement

N° article	Description	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
816989	Clip anti-soulèvement standard Pour panneaux jusqu'à 20mm	100 pce/paq	1 paq	C
817183	Clip anti-soulèvement anti corrosion KB Pour panneaux jusqu'à 20mm	100 pce/paq	1 paq	C
712986	Clip PVC anti-soulèvement	50 pce/paq	1 paq	C



Clips de fixation et de décoration

N° article	Description	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
109088	Pour structure T-24, similaire à RAL 9010	100 pce/paq	1 paq	C
344193	pour structure T-24, galvanisé	100 pce/paq	1 paq	C



Suspension rapide avec œillet (hauteur min. 100 mm)

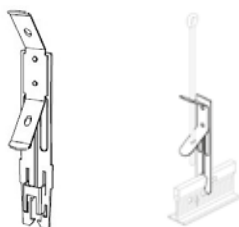
Suspente rapide à 1 crochet et 1 anneau

N° article	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
109059	100-300	100 pce/paq	1 paq	C
73096	300-600			
73093	600-1000			



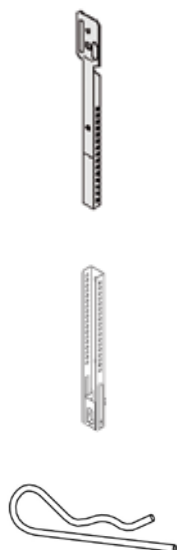
Suspente rapide a 2 crochets

N° article	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
109055	100-300	100 pce/paq	1 paq	C
109056	300-600			
109057	600-1000			



SAH10 plus (hauteur min. 130 mm)

N° article	Nom	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
316376	Coulisseau de suspension rapide A829H	130	100 pce/paq	1 paq	C
3417	Fil à œillet	250	100 pce/paq	1 paq	D



Partie supérieure et inférieure Nonius (hauteur min. 200 mm)

Partie supérieur

N° article	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
73101	300	100 pce/paq	1 paq	C
73102	400			
58559	500			
73104	600			
73105	700			
73106	800			

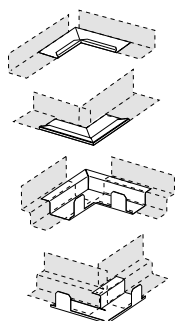
Partie inférieure de Nonius – BPA10230G

N° article	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
103379	190	100 pce/paq	1 paq	C
784991	Nr. 228	100 pce/paq	1 paq	C

Goupille Bêta pour Nonius

N° article	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
663844	70	100 pce/paq	1 paq	D

* Attention, prévoir 2 goupilles par suspension Nonius



Cornières - Pièce d'habillage d'angle

N° article	Nom	Longueur (mm)	Coloris	Conditionnement	Com- mande minimale	Disponibi- lité
172920	Perimeter L - Pièce d'habillage d'angle rentrant pour cornière de rive de 19 mm - BPA328G	58	Blanc	100 pce/paq	1 paq	S
835092	Perimeter L - Pièce d'habillage d'angle sortant pour cornière de rive de 19 mm - BPA329G	65,5				S
109102	Perimeter L - Pièce d'habillage d'angle rentrant pour cornière de rive de 24 mm - A330G	58				S
109100	Perimeter L - Pièce d'habillage d'angle sortant pour cornière de rive de 24 mm - A331G	65,5				S
109101	Perimeter W - Clip d'habillage d'angle rentrant pour cornière de rive en W - 15x8x15 - A322G	72				C
109099	Perimeter W - Clip d'habillage d'angle rentrant pour cornière de rive en W - 15x8x15 - A333G	57,2				C



Îlots flottants et solutions murales



Baffles

Exprimez un nouveau récit avec des baffles verticaux et créez un visuel à même de raconter une histoire grâce à des solutions donnant libre cours à votre imagination.

Îlots flottants

Ouvrez la voie à des possibilités de design infinies grâce à nos îlots flottants pouvant être suspendus à n'importe quel soffite.

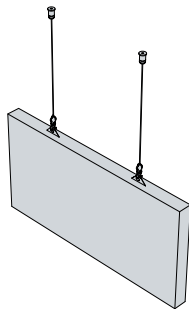
Absorbeurs muraux

Nos solutions murales sont disponibles dans une variété de designs offrant un visuel époustouflant. Durables pour un usage dans des zones à fort impact ou trafic élevé, coordonnez-les avec des plafonds et d'autres finitions intérieures pour créer des espaces uniques.

	APPLICATION EN MURS		APPLICATION EN PLAFONDS	
			Horizontal	Vertical
SOLUTIONS MINÉRALES				
MINERAL Baffle Element				■
MINERAL Baffle Element Arc				■
MINERAL Sonic Element			■	
MINERAL Sonic Line			■	
Single Smart	■		■	
FIBRE DE BOIS				
HERADESIGN® Baffle Element Fine				■
HERADESIGN® Baffle Element Profile				■
HERADESIGN® Sky Element			■	
Organic 3D Sound	■			
Solutions plâtres Danoline				
Adit	■			

Gamme baffles

Gamme baffles - Systèmes de baffles verticaux



MINERAL Baffle Element

Baffles à hautes performances acoustiques, avec une surface laminée leur conférant un aspect moderne. Bonne absorption acoustique : réduit les niveaux de bruit, augmente l'intelligibilité et réduit le temps de réverbération dans un espace.

N° article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
777961	1200	300	39	Blanc	4 pce/paq 120 pce/pal		S
781101	1800	300	39		4 pce/paq 120 pce/pal		S
894955	800	500	39	Sandstone	4 pce/paq 120 pce/pal	1 paq	C
894954	1200	500	39		4 pce/paq 120 pce/pal		C
894953	1800	500	39		4 pce/paq 120 pce/pal		C

Autres couleurs sur demande (Gamme Vario Design)

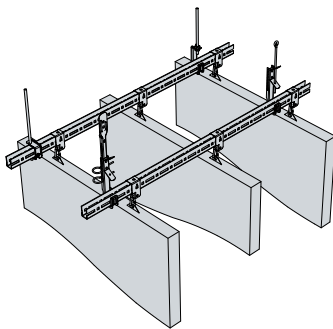
Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Kit de suspension - Option groupée Profilé-U - Option groupée I

Réflexion de la lumière - 88%

Résistance à l'humidité - 90%

Absorption acoustique $\alpha_w = 0.50(MH)$



MINERAL Baffle Element Arc

Créez des intérieurs attrayants sans compromettre les performances acoustiques, grâce à une apparence incurvée moderne. Pour une installation individuelle ou groupée.

N° article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
781161	1200	400	39	Blanc	4 pce/paq 120 pce/pal	1 pal	S
781163	1800	400	39		4 pce/paq 120 pce/pal		S

Autres couleurs sur demande (Gamme Vario Design)

Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0

Kit de suspension - Option groupée Profilé-U

Résistance à l'humidité - 90%

Absorption acoustique $\alpha_w = 0.50(MH)$

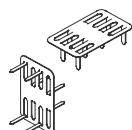


Accessoires pour le montage du MINERAL Baffle Element

Kit de suspension par câble.

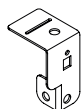
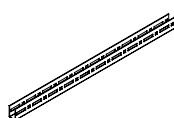
N° article	Désignation	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
514787	KIT DE Montage SAE-GHD-1 - câble 1000mm	1000	2 pce/paq	1 paq	S

*Autres dimensions sur demande (2000, 3000 et 4000 mm)



Raccord latéral pour élément MINERAL Baffle Rectangle et Arc

N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
686365	CS5549	10 pce/paq	1 paq	S

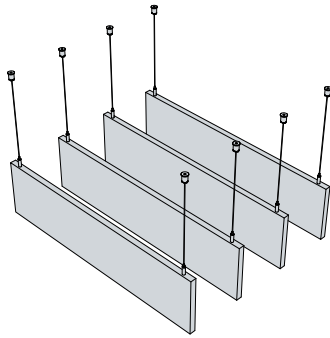


Option groupée, Suspension sur Profilé U

N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
686176	Profile U 3750x20x31 mm - M300100	30 pce/pal	1 paq	C
765085	Suspension pour profilé U pour MINERAL Baffle Element - CS7048	100 pce/paq	1 paq	C
624084	Mousqueton 40 x 4 mm - profilé U pour MINERAL Baffle Element CS7049	100 pce/paq	1 paq	C
713017	Fixation murale pour profilé U - M300140	100 pce/paq	1 paq	C
751013	Clip de suspension - M300120	100 pce/paq	1 paq	C
686210	Raccord pour profilé U 95, 25x17,50x23,00 mm - M300119	100 pce/paq	1 paq	C
715432	Bride de suspension pour profilé U - M300121	100 pce/paq	1 paq	C
719145	Tige filetée diamètre 6mm (1000) - A1829G	50 pce/paq	1 paq	C

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Gamme baffles



HERADESIGN® Baffle Element

Baffle à deux couches avec un revêtement HERADESIGN® et des embouts dissimulés pour fixer les suspentes fournies. Livrés en kit, ils sont rapides et faciles à installer.

Fine

N° article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
596134	600	300	30	Beige	60 pce/pal	1 pal	C
596138	1200	300	30		30 pce/pal		C
733295	1200	600	30		15 pce/pal		C
583693	600	300	30	Blanc	60 pce/pal		C
583691	1200	300	30		30 pce/pal		C
583690	1200	600	30		15 pce/pal		C

Superfine

N° article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
776390	1200	600	30	Beige	15 pce/pal	1 pal	C
583701	600	300	30	Blanc	60 pce/pal		C
583703	600	600	30		30 pce/pal		C
583699	1200	300	30		30 pce/pal		C
583697	1200	600	30		15 pce/pal		C

Disponible uniquement dans les formats 1200 x 600, 1200 x 300 et 600 x 300 mm.

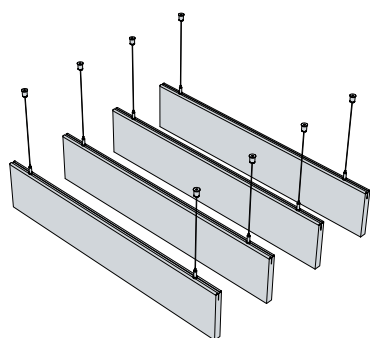
Autres couleurs sur demande (Gamme Vario Design)

Réaction au feu Euroclasse B-s1,d0 et A2-s1,d0 selon l'EN 13501-1

Kit de câbles de suspension inclus. Longueur de câble 1000 mm.

Absorption acoustique α_w = jusqu'à 0.55

Gamme baffles



HERADESIGN® Baffle Element Profile

Baffle à deux couches avec des couches de revêtement HERADESIGN® et un profilé en aluminium sur la face supérieure. Diverses suspensions pré-assemblées peuvent être sélectionnées pour plus de flexibilité.

Fine

N° article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
422241	600	300	32	blanc	60 pce/pal	1 pal	C
449023	600	300	32	beige	60 pce/pal		C
422242	600	600	32	blanc	30 pce/pal		C
809316	600	600	32	beige	30 pce/pal		C
448993	1200	300	32	blanc	30 pce/pal		C
449040	1200	300	32	beige	30 pce/pal		C
263034	1200	600	32	blanc	15 pce/pal		C
809317	1200	600	32	beige	15 pce/pal		C
449005	1800	300	32	blanc	30 pce/pal		C
449044	1800	300	32	beige	30 pce/pal		C
449006	1800	600	32	blanc	15 pce/pal		C
421339	1800	600	32	beige	15 pce/pal		C

Superfine

N° article	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
422240	600	300	32	blanc	60 pce/pal	1 pal	C
449054	600	300	32	beige	60 pce/pal		C
422239	600	600	32	blanc	30 pce/pal		C
449057	600	600	32	beige	30 pce/pal		C
449050	1200	300	32	blanc	30 pce/pal		C
449055	1200	300	32	beige	30 pce/pal		C
432021	1200	600	32	blanc	15 pce/pal		C
449061	1200	600	32	beige	15 pce/pal		C
449051	1800	300	32	blanc	30 pce/pal		C
449056	1800	300	32	beige	30 pce/pal		C
449053	1800	600	32	blanc	15 pce/pal		C
449067	1800	600	32	beige	15 pce/pal		C

Disponible avec une longueur maximale de 2500 mm et une hauteur minimale de 200 mm.

Autres couleurs sur demande (Gamme Vario Design)

Réaction au feu Euroclasse B-s1,d0

Kit de suspension (avec/sans rail au plafond) en option - Kit de suspension court avec option rail de plafond - Option groupée Profilé U

Absorption acoustique α_w = jusqu'à 0.55

Gamme baffles

Accessoires pour le montage HERADESIGN® Baffle Element Profile



N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
433211	Suspente câblée pour une fixation directe dans le plafond jusqu'à 500 mm (autres dimensions sur demande)	12 pce/paq		C
257427	Rail de plafond pour suspente câblée et suspente courte	260 pce/pal		C
433216	Suspente courte - Support adapté à la fixation de profilés	12 pce/paq		C
433214	Suspente câblée pour une fixation directe au plafond ou à un rail jusqu'à 500 mm (autres dimensions sur demande)	12 pce/paq		C
764566	Crochet pour profilés en U (Système de regroupement)	12 pce/paq		C
751013	Clip de fixation (Système de regroupement) 20,00x20,00x6,00	100 pce/paq		C

Suspension Nonius partie supérieure



N° article	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
73101	235	100 pce/paq	1 paq	C
73102	340			C
58559	440			C
73104	540			C
73105	640			C
73106	740			C
73107	840			C
73109	940			C

Suspension Nonius partie inférieure



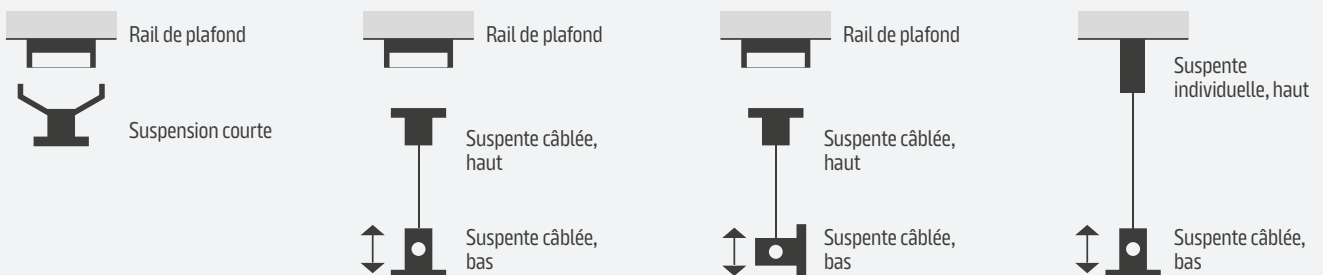
N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
686197	M300166 - Suspension pour profilé en U	100 pce/paq	1 paq	C

Goupille pour suspension Nonius

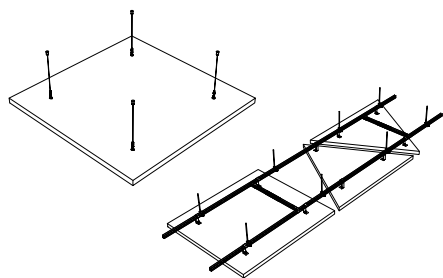


N° article	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
88792	100 pce/paq	1 paq	C

Schéma



Gamme Îlots flottants - Systèmes de plafonds flottants



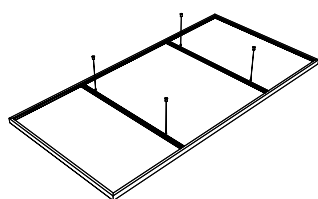
MINERAL Sonic Element

Il s'agit d'un plafond flottant sans cadre. Il bénéficie d'une face entièrement colorée et d'un voile laminé sur l'autre face. Le design monolithique offre d'excellentes propriétés d'absorption acoustique et, une fois installé, donne l'apparence d'un panneau flottant librement.

N° article	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
777962	carré	1180	1180	40	Blanc	2 pce/paq 40 pce/pal	1 paq	D
781103	rond	1200	0	40		2 pce/paq 40 pce/pal		D
781105	Rectangle	1780	1180	40		2 pce/paq 40 pce/pal		D
786778	Rectangle	2380	1180	40		2 pce/paq 40 pce/pal		D
786765	Cercle	800	0	40		4 pce/paq 40 pce/pal		D
781102	carré	800	800	40		4 pce/paq 80 pce/pal		S
781104	Hexagone	1363	1180	40		2 pce/paq 40 pce/pal		S
786776	Rectangle	1180	580	40		4 pce/paq 80 pce/pal		C
781106	Triangle	1180	1022	40		4 pce/paq 81 pce/pal		S
786777	Rectangle	1780	880	40		4 pce/paq 80 pce/pal		C

Autres dimensions/formes sur demande.
Système par câble de suspension ou groupé avec profilé U
Autres couleurs sur demande (Gamme Vario Design)
Réaction au feu Euroclasse A2-s1,d0

Réflexion de la lumière : Jusqu'à 88%
Résistance à l'humidité : 90%
Absorption acoustique : voir fiche technique



MINERAL Sonic Line

Panneau avec un cadre en aluminium. La suspension flexible à l'aide de câbles fins en acier permet de régler individuellement la hauteur selon les besoins. Il définit esthétiquement les espaces dans les écoles, les bureaux, les centres de loisirs, les espaces commerciaux, etc.

N° article	Forme	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
803278	rectangle	1200	600	43	Blanc	4 pce/paq 40 pce/pal	1 paq	C
803279	carré	1200	1200	43		2 pce/paq 20 pce/pal		C
803280	rectangle	1800	1200	43		2 pce/paq 20 pce/pal		C
803281	rectangle	2400	1200	43		2 pce/paq 20 pce/pal		C

Système par câble de suspension
Autres couleurs sur demande (Gamme Vario Design)
Réaction au feu Euroclasse A2-s1,d0

Réflexion de la lumière : Jusqu'à 88%
Résistance à l'humidité : 90%
Absorption acoustique : voir fiche technique

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

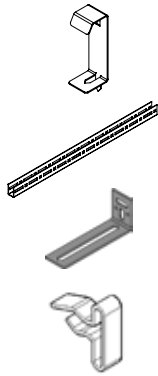
Gamme Îlots flottants



Accessoires pour le montage MINERAL Sonic Element et Line

N° article	Désignation	Longueur (mm)	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
514787	Kit de fixation par câble SAE-GDH1	1000	2 pce/paq	1 paq	S
518976		2000			S
518977		3000			S
518978		4000			S
518979		5000			S
702980	Kit de suspension par câble TS-1	1000	2 pce/paq	1 paq	D

Option groupée, Suspension sur Profilé U



N° article	Désignation	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
765083	Suspension pour profilé U pour MINERAL Sonic Element - CS7050	4 pce/paq	1 paq	C
686176	Profilé U 3750x20x31 - M300100	30 pce/pal	1 pal	C
713017	Fixation murale pour profilé U - M300140	1 pce/paq	1 paq	C
751013	Clip de suspension - M300120	100 pce/paq	1 paq	C
686256	Ecrou M6 - M311103B	1000 pce/paq	1 paq	C



Single Smart

Panneaux en feutre acoustique. Les îlots Single Smart permettent de maîtriser la réverbération des bruits et de lutter contre la pollution sonore. Ils apportent un meilleur confort dans les pièces et sont une solution adaptée à une grande variété d'environnements de vie et de travail.

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
588154	1200	1200	10	Blanc	4 pce/paq	1 paq	D
588161	2400	1200	10				D
588162	2400	1200	10	Gris clair	2 pce/paq		D
588164	2400	1200	10	Gris basalte			D

Les kits de fixation sont à commander séparément



Accessoires Single Smart

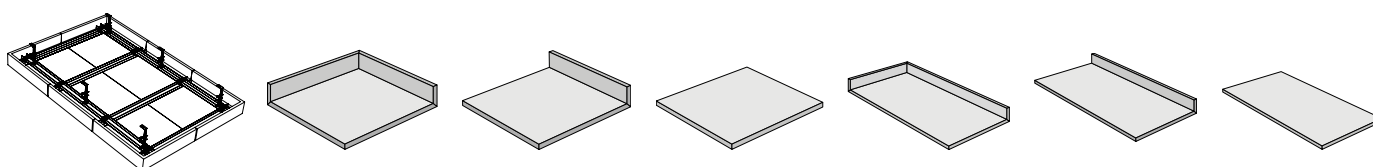
Kit de fixation pour panneaux Knauf Single Smart au Plafond

N° article	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
588167	1 pce	1 pce	D



HERADESIGN® Sky Element

Canopy acoustique décoratif en laine de bois qui offre des possibilités de design illimitées. Système modulaire basé sur des éléments standards assemblés (angles et rives). Composez vos îlots carrés ou rectangulaires de 1200 x 1200 mm à 3600 x 3600 mm.



N° article	Type de panneau	Désignation	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Disponibilité
2434918	Heradesign Superfine	Pièce d'angle 600	600	600	25	Beige	C
288766		Pièce d'angle 1200	1200	600	25	Beige	
2434886		Pièce latérale 600	600	600	25	Beige	
2434887		Pièce latérale 1200	1200	600	25	Beige	
456387		Panneau standard 600 AK-01	600	600	25	Beige	
456386		Panneau standard 1200 AK-01	1200	600	25	Beige	
2442710		Pièce d'angle 600	600	600	25	Noir	
2443483		Pièce d'angle 1200	1200	600	25	Noir	
252008		Pièce latérale 600	600	600	25	Noir	
2443484		Pièce latérale 1200	1200	600	25	Noir	
2442709		Panneau standard 600 AK-01	600	600	25	Noir	
291297		Panneau standard 1200 AK-01	1200	600	25	Noir	

Système sur ossature métallique CD60/27 (non fourni)
Finition des bords en AK-01.
La structure et le sens de pose peuvent varier.

Autres dimensions et couleurs sur demande
Réaction au feu Euroclasse B-s1, d0
Absorption acoustique : voir fiche technique

Pour les plafonds suspendus aux formats spéciaux, un supplément de 50,00 € par article commandé sera facturé si la quantité est inférieure à 20 pièces.

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Absorbeurs muraux

Absorbeurs muraux

Les absorbeurs muraux en fibre de bois ou en feutre sont des panneaux offrant une absorption acoustique pour le contrôle du bruit dans les espaces intérieurs.

En plus de leurs performances acoustiques optimales, les absorbeurs muraux sont faciles à installer sur toute surface murale intérieure lisse et structurellement saine.

Choisissez parmi une large gamme de dimensions et couleurs pour créer un design propre à chaque espace.



Single Smart

Panneaux en feutre acoustique. Les panneaux Single Smart permettent de maîtriser la réverbération des bruits et de lutter contre la pollution sonore. Ils apportent un meilleur confort dans les pièces et sont une solution adaptée à une grande variété d'environnements de vie et de travail.

N° article	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Coloris	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
588154	1200	1200	10	Blanc	4 pce/car	1 car	D
588161	2400	1200	10				D
588162	2400	1200	10	Gris clair	2 pce/car		D
588164	2400	1200	10	Gris basalte			D

Les kits de fixation sont à commander séparément

* Autres épaisseurs et coloris disponibles sur demande dans la gamme MINERAL Wallcoustic Element



Accessoires Single Smart

Kit de fixation pour panneaux Knauf Single Smart pour murs

N° article	Conditionnement	Commande minimale	Disponibilité
588168	4 pce/paq	1 paq	D

Absorbeurs muraux



ORGANIC Sound 3D

Panneau mural acoustique en fibre de bois agglomérée au ciment et à la chaux. Ce baffle est composé de 6 ou 9 panneaux d'ORGANIC Twin 25 et 35 mm et d'ORGANIC Minéral 50 mm, apportant un effet visuel 3D (avec cadre aluminium).

N° article	Composition	Produit	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Commande minimale	Disponibilité
523066	Kit 6 panneaux	2 ORGANIC Twin 25 : 600 x 600 x 25	1800	1200	1 pce	C
		2 ORGANIC Twin 35 : 600 x 600 x 35				
		2 ORGANIC Minéral 50 : 600 x 600 x 50				
523072	Kit 9 panneaux	3 ORGANIC Twin 25 : 600 x 600 x 25	1800	1800	1 pce	C
		3 ORGANIC Twin 35 : 600 x 600 x 35				
		3 ORGANIC Minéral 50 : 600 x 600 x 50				

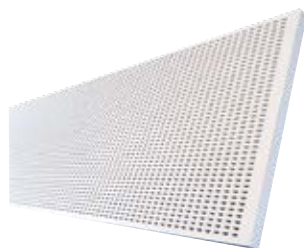
Réaction au feu Euroclasse : B-s1,d0

Réflexion à la lumière : Blanc (75 %) ; Pure (51 %) ; Lin (46 %) ; Silicium (43 %) ; Gris Pierre (32 %)

Accessoires de pose : Compris dans le kit (de 6 ou 9 panneaux) : - 4 profilés d'angles - 4 profilés droits - 8 éclisses - 1 tube de colle (2 pour le kit 9 panneaux) - Vis et chevilles
Gamme de couleurs sur demande

Absorption acoustique

Référence	α_s Fréquences (Hz)						α_w
	125	250	500	1000	2000	4000	
Sans plénum							
Pour kit 6 et 8 panneaux	0,15	0,50	0,85	1,00	0,95	1,00	0,80 (H)



Danoline ADIT

Panneaux acoustiques muraux personnalisables en plaque de plâtre perforée, décor Tangent.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

➤ Réaction au feu : B-s1, d0

Kit comprenant

- 2 panneaux Knauf ADIT
- 4 profilés Z (450 x 2300 mm)
- Vis, clips anti-soulèvement et gabarits
- 4 profilés de finition laqués blanc : 25 x 32 / 7,5 x 450 mm
- 4 profilés de finition laqués blanc : 40 x 30 x 360 mm
- 8 panneaux de laine de verre : 33 x 350 x 575 mm

Heraklith®

Heraklith® panneaux en fibre de bois

Optez pour des panneaux en fibre de bois naturels qui allient confort, sécurité et durabilité. Les panneaux offrent une isolation thermique et acoustique, sont ignifuges et ont une longue durée de vie. Grâce à leur polyvalence, vous pouvez les utiliser sur les murs et les plafonds. Vous créez ainsi un environnement agréable, calme et sûr pour tous dans le bâtiment. Le matériau résiste à l'humidité et à la formation de moisissures, ce qui augmente la durée de vie des bâtiments. Avec Heraklith, vous investissez dans une solution efficace et durable qui augmente le confort et améliore les performances de votre bâtiment.

Le panneau adapté à votre application

La gamme Heraklith offre un large choix de panneaux pour plafonds et murs. Pour choisir le panneau adapté, tenez compte des exigences telles que l'absorption acoustique et l'isolation thermique souhaitées. Vous êtes ainsi assuré de choisir la meilleure solution pour votre projet.

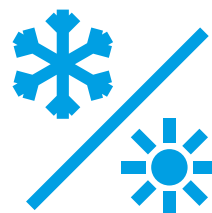




Un panneau, trois performances

Isolation thermique

Le bois offre naturellement une excellente isolation thermique. Une bonne isolation augmente le confort de vie et de travail, réduit la consommation d'énergie et diminue les émissions de CO₂. Dans de nombreux cas, l'isolation peut donc être rapidement amortie. Avec les panneaux combinés en fibre de bois Heraklith, vous adaptez précisément l'isolation thermique aux exigences de chaque pièce. En fonction de la fonction du bâtiment, vous pouvez combiner la fibre de bois avec un noyau en laine de roche, en EPS ou en PIR. Les panneaux offrent ainsi des performances optimales, quelles que soient les spécifications du projet. Les gammes de produits disponibles comprennent notamment Heratekta+, Herafoam et Tektalan A2 SmartTec.



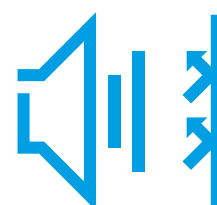
Sécurité incendie

La réglementation belge en matière de construction impose des exigences strictes en matière de sécurité incendie des produits de construction et des espaces dans lesquels ils sont utilisés. L'utilisation de matériaux de haute qualité est donc primordiale. Le choix du bon matériau isolant peut faire la différence en cas d'urgence. Heraklith répond à cette exigence en fournissant des produits qui présentent d'excellentes propriétés ignifuges. Tous les panneaux sont classés par défaut dans la classe de résistance au feu B et plusieurs modèles sont même disponibles dans la classe supérieure A2. Ces panneaux (Tektalan A2 SmartTec) ne fondent pas, ne dégagent pratiquement pas de fumée (s1) et ne produisent pas de parties enflammées (d0). Ils offrent ainsi un sentiment de sécurité et répondent aux normes les plus strictes en matière de sécurité incendie. Ces panneaux sont parfaitement adaptés à une sécurité incendie élevée et répondent aux exigences strictes requises dans les parkings. Pour plus de renseignements, consultez notre brochure Fire Systems.



Acoustique optimale pour plus de confort

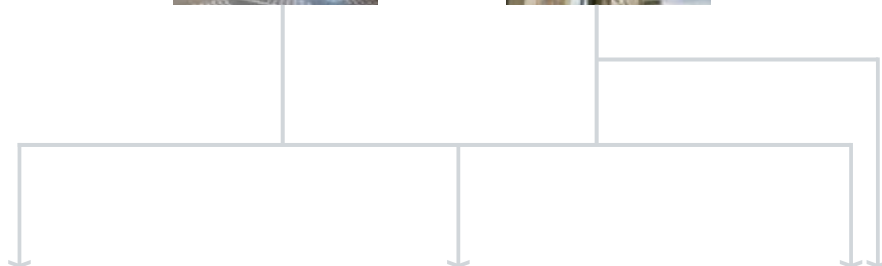
Outre la sécurité incendie, l'acoustique est un facteur crucial pour créer un environnement de vie et de travail confortable. L'absorption acoustique des panneaux en fibre de bois Heraklith joue ici un rôle important. Ces panneaux contribuent à réduire les nuisances sonores, ce qui est particulièrement important dans les pièces adjacentes. Les panneaux en fibre de bois sont largement utilisés dans les théâtres, les cinémas, les établissements d'enseignement, les parkings et dans les aéroports, où ils contribuent à un niveau sonore agréable. Heraklith offre également les solutions adéquates pour une absorption acoustique optimale dans les locaux techniques tels que les salles des machines et les chaufferies.



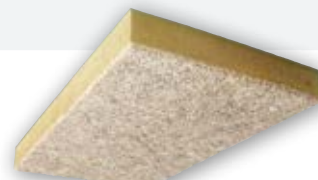
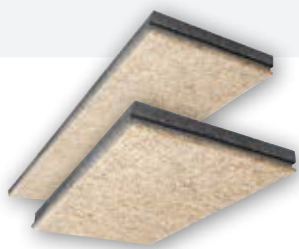
Panneaux combinés plus judicieux

Parkings

Loggias et balcons



Heratekta+	Herafoam	Tektalan A2 SmartTec
<p>Matériau Panneau en fibre de bois avec EPS</p> <p>Résistance thermique R_D max. 7,00 (225 mm) ★★★★★</p> <p>Absorption acoustique α_w 0,30 ★☆☆☆☆</p> <p>Réaction au feu Euroclasse B-s1, d0 ★★★★★</p> <p>L'EPS gris (avec λ 0,031) offre en moyenne des performances thermiques supérieures de 25 % à celles du EPS blanc.</p> <p>Page 86</p>	<p>Matériau Panneau en fibre de bois avec PIR</p> <p>Résistance thermique R_D max. 7,10 Avec 170 mm, le panneau le plus fin offrant les meilleures performances ★★★★★</p> <p>Absorption acoustique α_w 0,30 ★☆☆☆☆</p> <p>Réaction au feu Euroclasse B-s1, d0 ★★★★★</p> <p>Très bonnes valeurs d'isolation thermique pour des panneaux de faible épaisseur.</p> <p>Page 86</p>	<p>Matériau Panneau en fibre de bois avec laine de roche</p> <p>Résistance thermique R_D max. 6,40 (225 mm) ★★★★★</p> <p>Absorption acoustique α_w max 1,00 ★★★★★</p> <p>Réaction au feu Euroclasse A2-s1, d0 ★★★★★</p> <p>Résistance au feu REI120/180 À condition d'être utilisé conformément au rapport de classification 20859/20860)</p> <p>Excellentes propriétés de résistance au feu et bonnes performances thermiques et acoustiques.</p> <p>Page 86</p>



Applications

Heraklith® offre une solution complète pour l'isolation et la finition des plafonds et des murs dans les parkings et les souterrains. Un parking bien conçu répond à la fois aux exigences de la structure porteuse et à celles des installations dont il fait partie.

Un confort sans compromis

L'isolation thermique et acoustique limite la transmission du froid et du bruit vers les pièces adjacentes, afin que les utilisateurs et les résidents soient moins gênés.

La sécurité avant tout

La sécurité incendie est tout aussi importante : une protection incendie efficace doit être mise en place afin d'éviter toute instabilité de la construction due à un foyer d'incendie.



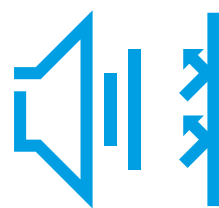
Tektalan A2 SmartTec : bouclier thermique contre le feu

Les panneaux Tektalan A2 SmartTec fonctionnent comme un bouclier thermique et ne contribuent pas à la propagation de l'incendie. Ils protègent la structure porteuse contre les températures extrêmes et contribuent à limiter l'impact sur les espaces environnants.

Complexes résidentiels : lutez contre les pertes de chaleur

Dans les complexes résidentiels, environ 10 % de la chaleur est rapidement perdue par le sol. Les panneaux en fibre de bois Heraklith® réduisent cette perte de chaleur, offrent une protection contre les incendies et garantissent une acoustique agréable grâce à leur excellente absorption acoustique.





Loggias et balcons

Pour les applications semi-extérieures telles que les loggias et les balcons dans les immeubles d'habitation, les panneaux Heraklith® offrent une finition durable pour les plafonds et les murs. Lorsqu'il y a un espace habitable au-dessus, il peut être souhaitable d'équiper le balcon situé en dessous d'une isolation thermique et/ou acoustique. Les panneaux résistent parfaitement aux intempéries et contribuent au confort et à l'esthétique.

Les possibilités sont infinies. Nous serons ravis de vous conseiller pour votre application !

Locaux techniques

Heraklith® est un excellent choix pour l'isolation des locaux techniques. Grâce aux propriétés hautement insonorisantes, thermiques et ignifuges du Tektalan A2 SmartTec, ces panneaux sont idéaux pour les murs et les plafonds des pièces où le contrôle du bruit et la sécurité jouent un rôle important.



Panneaux massifs



Fibre de bois avec liant minéral, non peint

Panneau de base

Le panneau de base est un panneau en fibre de bois au look industriel particulièrement robuste.

Le panneau Base est produit par défaut avec du bois certifié PEFC et une largeur de fibre de 2,0 mm. Le panneau est livré non traité et des bords droits.

N° article	Épaisseur (mm)	R_D ($m^2.K/W$)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m^2)	Disponibilité
470699	25	0,30	2000	600	80	96,00	S

Avantages

- › Bonnes performances d'absorption acoustique
- › Aspect naturel et robuste
- › Résistant à l'humidité et fongicide

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0



Absorption acoustique

$\alpha_{w, max}$ 0,90



Résistance thermique

$R_D = 0,30$



Finition des bords



Bords droits

Moyens de fixation



Cheville à frapper massive



Vis à béton DDS plus



Unidrive



Fibre de bois avec liant minéral

Panneau de finition A2

Le Panneau de finition A2 est spécialement conçu pour la finition acoustique et décorative des murs et plafonds. En outre, un sol en béton recouvert de panneaux de finition décoratifs A2 ou des panneaux encastrés dans un faux plafond peut présenter une stabilité au feu 30 minutes et REI 60. Voir rapports ou contactez notre service technique.

Le panneau de finition A2 est produit avec du bois certifié PEFC et une largeur de fibre de 2,0 mm. Les panneaux sont peints par pulvérisation à l'usine en teinte naturelle (RAL 1015) et fournis avec bords biseautés sur les 4 côtés.

Référence Couleur naturelle	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _D (m ² .K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m ²)	Disponibilité
664026	664027	15	0,15	1200	600	70	50,40	S
664028	664029	25	0,25	1200	600	40	28,80	S
664031	664032	35	0,40	1000	600	30	18,00	C

Avantages

- › Résistance au feu possible jusqu'à REI 60
- › Classement feu A2, pas de formation de gouttelettes et faible production de fumée en cas d'incendie
- › Bonnes performances acoustiques
- › Résistant à l'humidité et fongicide

Réaction au feu Euroclasse

A2-s1,d0



Absorption acoustique

α_w max 0,90

Résistance thermique

R_D max. 0,35 (35 mm)

Options		Catégorie de produit
Largeur des fibres*	1,0 mm	C
Couleur*	RAL	C
Variante de panneau	Panneau encastrable (P 25 mm, L 595 mm, l 1195 mm)	C

* Les options de largeur de fibre et de couleur ne sont disponibles que pour les panneaux d'une épaisseur de 25 et 35 mm

Finition des bords



Bords droits

Moyens de fixation



Cheville à frapper massive



Vis à béton DDS plus



Unidrive

Panneaux combinés

PANNEAU EN FIBRE DE BOIS COMBINÉ AVEC UNE PLAQUE ISOLANTE

Votre projet mérite les plus belles finitions. Pour chaque panneau combi, nous proposons une solution complète, composée de panneaux de finition, de bandes de recouvrement et de moyens de fixation.

Les finitions forment donc, en termes de dimensions et de couleur, un ensemble continu et uniforme. En harmonisant parfaitement les produits sur le site de production, les éventuelles différences de couleur et de dimension sont exclues.

Les panneaux combi Heraklith® sont idéaux pour réaliser l'isolation et la finition de la sous-face de constructions en béton.



4

Si vous êtes confronté à des conduites ou d'autres obstacles, la combinaison avec un panneau de finition offre une solution idéale.



4



Unidrive

Vis à béton DDS plus

Les bandes de recouvrement sont idéales pour la finition latérale des panneaux combinés.

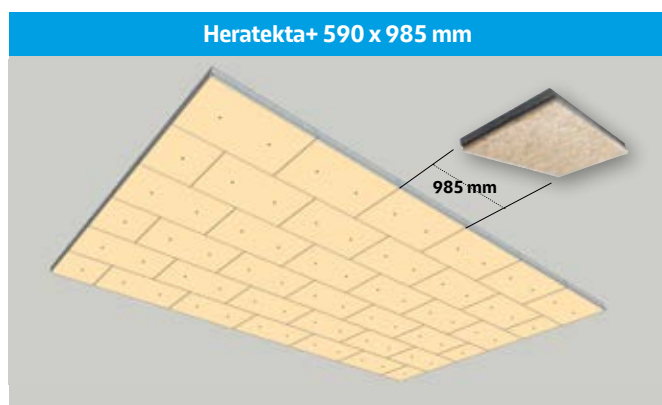
- 1 Panneau combiné avec isolant gris en EPS, PIR ou laine de roche
- 2 Panneau de recouvrement dont la couleur et la structure peuvent être adaptées au panneau combi utilisé
- 3 Panneau de finition dont la couleur et la structure correspondent à celles du panneau combiné
- 4 Accessoires de fixation pour tout type de surface

Panneaux combinés



Heratekta+ Grand format

Spécialement pour les projets de grande envergure, nous proposons le panneau Heratekta+ dans une longueur supplémentaire. Comme ce panneau en fibres de bois extra-long ne nécessite que deux ou trois fixations, vous réalisez d'importantes économies en termes de temps et de coûts de montage. Vous avez moins de trous à percer par mètre carré.



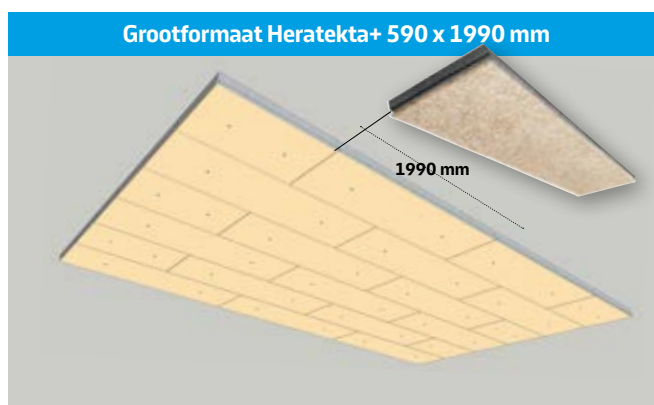
Heratekta+ 590 x 985 mm

Avec Heratekta+

Longueur 50 m

Largeur 20 m (pièces d'ajustement 2 fixations/panneau)

	Nombre de panneaux	Nombre de fixations
590 x 985	1 666	3 332
590 x 985 Panneau d'ajustement	34	68
Total		3 400 points de perçage



Grootformaant Heratekta+ 590 x 1990 mm

Avec le grand format Heratekta+

Longueur 50 m

Largeur 20 m (pièces d'ajustement 2 fixations/panneau)

	Nombre de panneaux	Nombre de fixations
590 x 1990	833	1 666
590 x 1990 Panneau d'ajustement	34	68
Total		1 734 points de perçage

50 % de points de fixation en moins

Exemple de calcul pour le montage

Pour les grandes surfaces, utilisez le grand format Heratekta+. Vous économiserez ainsi plus de 50 % sur le nombre de vis et donc sur les coûts de main-d'œuvre.



Heratekta+

Le panneau Heratekta+ combine un panneau en fibre de bois (10 mm) avec une plaque isolante EPS grise. La connexion entre panneaux se fait au moyen d'un système à rainure et languette. Cette connexion est d'une grande aide pour un montage rapide et parfaitement plan.

Version standard

Le panneau Heratekta+ est produit avec du bois certifié PEFC et une largeur de fibre de 2,0 mm. Les panneaux sont non peints et présentent les tons naturels et chauds du bois. Les 4 bords sont biseautés.

Non peint

Le bois est un produit naturel qui se distingue par une gamme infinie de nuances allant du clair au foncé. Ceci s'applique également à la fibre de bois. Différentes variantes de couleurs peuvent ainsi se présenter sur les panneaux en fibre de bois non peints. Si vous souhaitez éviter ces variantes de couleur, nous vous recommandons d'opter pour une finition dans une teinte naturelle, avec pulvérisation d'une couche supplémentaire de peinture d'égalisation. Vous conservez ainsi le caractère naturel du produit sans aucune variation de couleur. Le panneau fibre de bois peut également être commandé dans tout code couleur RAL/NCS en plus de la teinte naturelle.

Référence Non peint	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _b (m².K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m²)	Disponibilité
729856	729863	50	1,40	985	590	44	25,57	C
729857	729864	80	2,35	985	590	26	15,11	S
729858	729865	100	3,00	985	590	22	12,79	S
729859	729866	125	3,80	985	590	18	10,46	S
729860	729867	150	4,60	985	590	14	8,14	S
729861	729868	175	5,40	985	590	12	6,97	S
729862	729869	200	6,20	985	590	10	5,81	C
842865	842890	225	7,00	985	590	10	5,81	C

Avantages

- EPS gris (λ 0,032) offre une performance thermique importante
- Panneau en fibre de bois ultra léger

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0



Absorption acoustique

α_w 0,30



Résistance thermique

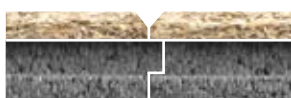
R_b max. 7,00
(225 mm)



Options		Catégorie de produit
Largeur des fibres*	1,0 mm	C
Couleur*	RAL	C
Heratekta+ grand format (1990 x 590 mm)		C

* Pour Heratekta+, les panneaux de finition et les bandes de fermeture

Finition des bords



Rainure et languette avec bords biseautés

Moyens de fixation



Cheville à frapper massive



Vis à béton DDS plus



Unidrive

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²



Complétez votre projet Heratekta+

Panneau de finition

Le panneau de finition a été spécialement conçu pour recouvrir, par exemple, les conduites et les poutres dans les plafonds qui sont finis avec le panneau combiné en laine de bois Heratekta+ et avec une largeur de fibre de 2,0 mm.

Le panneau de finition est livré en standard non peint, dans les tons naturels et chauds du bois.

Réf. Non peint	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _D (m².K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m²)	Disponibilité
653941	653943	25	0,30	985	590	80	46,49	S

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0



Bandes de recouvrement

Nous proposons également des bandes de finition assorties, spécialement conçues pour la finition de ce panneau combiné.

Référence Non peint	Référence Blanc	Hauteur (mm)	Convient pour Heratekta+ épaisseur	Épaisseur (mm)	Longueur (mm)	Bandes / boîte	Disponibilité
658654	658655	45,00	50	15	985	20	C
658656	658657	75,00	80	15	985	20	S
658658	658690	95,00	100	15	985	10	S
658693	658694	120,00	125	15	985	10	S
658698	658699	145,00	150	15	985	10	S
658702	658703	170,00	175	15	985	10	S
658704	658705	195,00	200	15	985	10	C
853358	853360	220,00	225	15	985	10	C

* Les bandes de recouvrement sont vendues par lot de 6 boîtes au minimum

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0





Grand format Heratekta+

Heratekta+ est disponible en grand format de 590 x 1990 mm. Cette dimension est idéale pour les projets de grande envergure, car elle vous permet d'économiser plus de 50 % sur les fixations et le montage.

De plus, vous bénéficiez d'un Rc supérieur de 5 % en moyenne.

Version standard

La version grand format de Heratekta+ est fabriquée de la même manière que notre version de base Heratekta+ (voir page 92).

Référence Non peint	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R ₀ (m ² .K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m ²)	Disponibilité
767422	785046	50	1,40	1990	590	44	51,66	C
785049	785050	80	2,35	1990	590	26	30,53	C
767375	785053	100	3,00	1990	590	22	25,83	C
785252	785253	125	3,80	1990	590	18	21,13	C
767376	785256	150	4,60	1990	590	14	16,44	C
785259	785260	175	5,40	1990	590	12	14,09	C
767378	785374	200	6,20	1990	590	10	11,74	C
842888	842887	225	7,00	1990	590	10	11,74	C

Avantages

- Moins de fixations par m² offrent un Rc supérieur de 5 %
- 50 % d'économies sur les fixations et le montage
- Finition esthétique avec moins de joints et grâce à un système pratique
- Montage rapide et à plat grâce à la fixation en 2 points (ou 3 points) et à l'assemblage à rainure et languette pratique

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0



Absorption acoustique

α_w 0,30



Résistance thermique

R₀ max. 7,00 (225 mm)



Options		Catégorie de produit
Largeur des fibres*	1,0 mm	C
Couleur*	RAL	C

* Pour Heratekta+, les panneaux de finition et les bandes de recouvrement

Finition des bords



Rainure et languette avec bords biseautés

Moyens de fixation



Cheville à frapper massive



Vis à béton DDS plus



Unidrive

Complétez votre projet Heratekta+



Panneau de finition grand format

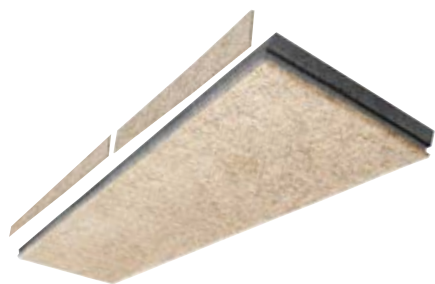
Le panneau de finition a été spécialement conçu pour recouvrir, par exemple, les conduites et les poutres dans les plafonds qui sont finis avec le panneau combiné en laine de bois Heratekta+ et avec une largeur de fibre de 2,0 mm.

Le panneau de finition est livré en standard non peint, dans les tons naturels et chauds du bois ou en blanc RAL 9003.

Réf. Non peint	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _D (m².K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m²)	Disponibilité
785404	785525	25	0,30	1990	590	80	93,93	C

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0



Bandes de fermeture

Nous proposons également des bandes de fermeture assorties, spécialement conçues pour la finition de ce panneau combiné.

Référence Non peint	Référence Blanc	Hauteur (mm)	Convient pour Heratekta+ épaisseur	Épaisseur (mm)	Longueur (mm)	Bandes / boîte	Disponibilité
785081	785186	45	50	15	995	20	C
785316	785315	75	80	15	995	20	C
785290	785591	95	100	15	995	10	C
785597	785599	120	125	15	995	10	C
785607	785612	145	150	15	995	10	C
785643	785644	170	175	15	995	10	C
785653	785657	195	200	15	995	10	C
860219	860301	220	225	15	995	10	C

* Les bandes de recouvrement S-product sont vendues par lot de 6 boîtes au minimum

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0





Herafoam

Herafoam est un panneau en fibre de bois combiné à une plaque d'isolation en mousse rigide PIR. Ce panneau est particulièrement adapté aux plafonds et murs en béton dans les projets de rénovation et de construction neuve où une épaisseur limitée doit permettre d'obtenir des performances thermiques élevées.

Version standard

Fabriqué à partir de bois certifié PEFC et d'une largeur de fibre de 2,0 mm. Les panneaux sont livrés en standard non peints ou en blanc RAL 9003. L'isolation est dotée d'un système pratique de rainure et languette. La fibre de bois est munie de bords biseautés.

Non peint

Le bois est un produit naturel qui se distingue par une gamme infinie de nuances allant du clair au foncé. Ceci s'applique également à la fibre de bois. Différentes variantes de couleurs peuvent ainsi se présenter sur les panneaux en fibre de bois non peints. Si vous souhaitez éviter ces variantes de couleur, nous vous recommandons d'opter pour une finition dans une teinte naturelle, avec pulvérisation d'une couche supplémentaire de peinture d'égalisation. Vous conservez ainsi le caractère naturel du produit sans aucune variation de couleur. Le panneau fibre de bois peut également être commandé dans tout code couleur RAL/NCS en plus de la teinte naturelle.

Référence Non peint	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _p (m ² .K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m ²)	Disponibilité
361532	361533	80	2,90	985	590	26	15,11	C
639666	639668	105	4,10	985	590	22	12,79	S
361543	361544	130	5,25	985	590	16	9,30	S
639630	639633	150	6,20	985	590	14	8,14	S
361550	361551	170	7,10	985	590	12	6,97	C

Avantages

- Panneau en fibre de bois ultra léger
- Valeurs d'isolation thermique très élevées avec des panneaux de faible épaisseur
- La fixation à 2 points en combinaison avec la connexion à rainure et languette assure un assemblage rapide et parfaitement plan

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0



Absorption acoustique

α_w 0,30



Résistance thermique

R_p max. 7,10 (170 mm)



Options		Catégorie de produit
Largeur des fibres*	1,0 mm	C
Couleur*	RAL	C

* Pour Herafoam, les panneaux de finition et les bandes de recouvrement

Finition des bords



Languette et rainure et des bords biseautés

Moyens de fixation



Cheville à frapper massive



Vis à béton DDS plus



Unidrive

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Complétez votre projet Herafoam



Panneau de finition

Le panneau de finition a été spécialement conçu pour recouvrir, par exemple, les conduites et les poutres dans les plafonds qui sont finis avec le panneau combiné en laine de bois Heratekta+ et avec une largeur de fibre de 2,0 mm.

Le panneau de finition est livré en standard non peint, dans les tons naturels et chauds du bois ou en blanc RAL 9003.

Réf. Non peint	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _D (m².K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m²)	Disponibilité
653941	653943	25	0,30	985	590	80	46,49	S

Réaction au feu Euroclasse

B-s1, d0



Bandes de recouvrement

Nous proposons également des bandes de recouvrement assorties, spécialement conçues pour la finition de ce panneau combiné.

Référence Non peint	Référence Blanc	Hauteur (mm)	Convient pour Herafoam & Heratekta+ épaisseur	Épaisseur (mm)	Longueur (mm)	Bandes / boîte	Disponibilité
658656	658657	75	80	15	985	20	S
658691	658692	100	105	15	985	10	S
658695	658697	125	130	15	985	10	S
658698	658699	145	150	15	985	10	S
658700	658701	165	170	15	985	10	C



Tektalan A2 SmartTec

Avec Tektalan A2 SmartTec, la combinaison à deux couches de fibre de bois et de laine de roche a été optimisée. Le résultat est un panneau isolant plus léger, doté d'excellentes propriétés ignifuges et de bonnes performances thermiques et acoustiques.

Des tests internationaux de résistance au feu montrent que les sols en béton massif recouverts de panneaux Tektalan A2 SmartTec peuvent offrir une résistance au feu** de 180 minutes*. Les panneaux peuvent servir de bouclier thermique, garantissant ainsi plus longtemps l'intégrité de la construction en cas d'incendie.

* Uniquement en combinaison avec des Vis à béton DDS Plus.

** À condition d'être utilisé sur du béton massif, conformément au rapport de classification n° 20859E/2021-A-040A

Grâce à un liant spécial qui permet une réduction de **38% des émissions de CO₂**

Version standard

Le panneau Tektalan A2 SmartTec est fabriqué en standard avec du bois certifié PEFC et une largeur de fibre de 2,0 mm. Les panneaux sont peints en usine en couleur naturelle (RAL 1015) et finis avec bords biseautés sur les 4 côtés.

Référence Couleur naturelle	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _D (m².K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m²)	Disponibilité
743507	743589	50	1,25	1000	600	22	13,20	S
743510	743592	75	2,00	1000	600	14	8,40	S
743511	743593	100	2,75	1000	600	11	6,60	S
743512	743607	125	3,50	1000	600	8	4,80	S
743513	743608	150	4,20	1000	600	7	4,20	S
743514	743609	175	4,95	1000	600	6	3,60	S
743515	741245	200	5,65	1000	600	5	3,00	C
743516	743611	225	6,40	1000	600	5	3,00	C

Avantages

- Montage rapide ; grâce à son poids optimisé et au système de montage Tektalan A2 SmartTec, il peut être fixé sur du béton à partir d'une épaisseur de 100 mm avec seulement deux fixations, ce qui réduit le temps d'installation de 30 %. Pour une résistance au feu, utilisez 5 fixations.
- Performances acoustiques élevées
- Excellentes propriétés ignifuges (jusqu'à 180 minutes possibles)
- Réaction au feu Euroclasse A2, pas de formation de gouttelettes et faible dégagement de fumée en cas d'incendie

Réaction au feu Euroclasse

A2-s1, d0 ★★★★★

Absorption acoustique

α_w max 1,00 ★★★★★

Résistance thermique

R_D max. 6,40 (225 mm) ★★★★★☆

Options		Catégorie de produit
Largeur des fibres*	1,0 mm	C
Couleur*	RAL	C

* Pour les panneaux de finition A2 et Tektalan A2 SmartTec

Finition des bords



Rainure et languette avec bords biseautés

Moyens de fixation



Cheville à frapper massive



Vis à béton DDS plus



Unidrive

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Complétez votre projet Tektalan A2 SmartTec



Panneau de finition A2

Le panneau de finition A2 a été spécialement conçu pour recouvrir, par exemple, les conduites et les poutres dans les plafonds qui sont finis avec le panneau combiné en laine de bois Tektalan A2. Le panneau de finition A2 est livré en standard dans une largeur de fibre de 2,0 mm.

Référence Non peint	Référence Blanc	Épaisseur (mm)	R _D (m².K/W)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Panneaux/palette	Palette (m²)	Disponibilité
664028	664029	25	0,25	1200	600	40	28,80	S
664031	664032	35	0,40	1000	600	30	18,00	C

Réaction au feu Euroclasse

A2-s1, d0



Bandes de recouvrement

Nous proposons également des bandes de finition assorties, spécialement conçues pour la finition de ce panneau combiné.

Référence Non peint	Référence Blanc	Hauteur (mm)	Convient pour Tektalan A2 SmartTec épaisseur	Épaisseur (mm)	Longueur (mm)	Bandes / boîte	Disponibilité
732519	732537	45	50	12	1000	20	S
732521	732539	70	75	12	1000	20	S
732523	732540	95	100	12	1000	10	S
732522	732542	120	125	12	1000	10	S
732524	732541	145	150	12	1000	10	S
732525	732543	170	175	12	1000	10	S
732526	732544	195	200	12	1000	10	C
732527	732545	220	225	12	1000	10	C

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

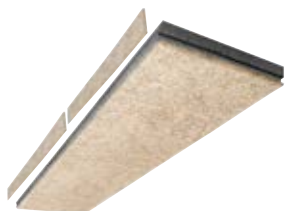


Bandes de recouvrement

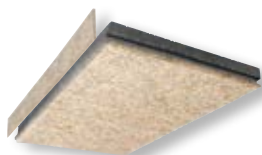
Heraklith® offre une solution globale pour la finition esthétique des plafonds et des murs. Le système Heraklith® se compose de panneaux massifs, de panneaux combinés, de bandes de recouvrement et des accessoires correspondants. En collant une bande de recouvrement sur l'extrémité du panneau combi, vous obtenez une finition parfaite.

Les bandes de recouvrement sont disponibles (à partir de 6 boîtes) dans la couleur et la structure du panneau combiné en fibre de bois choisi. Demandez les possibilités. Nous serons ravis de vous aider !

Options		Catégorie de produit
Largeur des fibres*	1,0 mm	C
Couleur*	RAL	C



Grand format Heratekta+



Heratekta+



Herafoam



Tektalan A2 SmartTec

Cheville à frapper massive

Les chevilles à frapper massives (MSP) sont particulièrement adaptées à la fixation des panneaux en fibre de bois Heraklith de bois directement contre du béton normal (2000-2600 kg/m³). La valeur d'arrachement très élevée combinée à une faible profondeur d'ancrage garantit une fixation fiable et durable. La cheville à frapper massive combinée au panneau Heraklith® Tektalan A2 offre également d'excellentes performances en matière de résistance au feu.

Version standard

Les chevilles à frapper sont en acier galvanisé et sont livrées en standard avec des capuchons, un foret adapté et un accessoire de montage. Les capuchons sont dotés d'une belle structure lisse et fine en fibre de bois pour une finition décorative. Ils sont disponibles en couleur naturelle et blanc. Les capuchons peuvent être peints dans n'importe quelle couleur RAL.

Avantages

- › Utilisable dans des applications ignifuges
- › Montage rapide
- › Montage simple : pré-percer et fixer directement
- › Faible profondeur d'ancrage
- › Capuchon de finition ayant un aspect de fibres de bois en vue d'une finition homogène

Capuchons

Référence	Couleur	Quantité / paquet
2435329	Teinte naturelle	100
2435328	Blanc	100

Les capuchons sont fournis en standard avec les chevilles à frapper massives. Couleurs différentes disponibles sur demande moyennant un supplément.

Accessoire de montage

Référence
2435331

Un accessoire de montage est fourni pour chaque lot de 10 boîtes de chevilles à frapper massives

Forets

Référence	Longueur de forage	Diamètre de perçage
2436309	160 mm	6,5
2436310	210 mm	6,5
2436311	260 mm	6,5
2436312	310 mm	6,5

1 foret est fourni pour 2 boîtes de chevilles à frapper massives.



Référence	Longueur de cheville (mm)	Épaisseur du panneau jusqu'à (mm)	Nombre / boîte	Disponibilité
2435322	50	25	100	S
2441449	60	35	100	S
2435323	75	50	100	S
2435324	100	75	100	S
2440020	105	80	100	S
2435325	125	100	100	S
2440022	130	105	100	S
2435326	150	125	100	S
2440024	155	130	100	S
2435327	175	150	100	S
597716	200	175	100	S
403122	225	200	100	S
783019	250	225	100	S

Attention : la cheville à frapper massive est disponible exclusivement avec les panneaux Heraklith. Elle ne peut pas être commercialisée avec les autres panneaux en fibre de bois de la gamme Ceilings.



VIS À BÉTON DDS PLUS

Les vis à béton DDS plus sont spécialement conçues pour fixer des panneaux en fibre de bois directement sur du béton standard (2000-2600 kg/m³). Des tests d'incendie étendus au niveau international ont révélé que l'utilisation de vis DDS plus en combinaison avec Heraklith® Tektalan A2 ou le Panneau de finition A2 offre des performances optimales pour les applications répondant aux exigences les plus élevées en termes de sécurité incendie.



Version standard

La vis à béton est en acier avec une classe de corrosion C3. La vis peut donc être utilisée dans un environnement extérieur qui n'est pas directement exposé aux intempéries.

Avantages

- › Tête de vis en plastique avec structure en fibres de bois pour une finition décorative
- › Montage facile : pré-percer et visser directement
- › Faible profondeur d'ancrage
- › Utilisation possible dans des applications pour une résistance au feu
- › Disponible sur demande en différentes couleurs RAL

Réf. N° Couleur naturelle	Réf. Blanc	Longueur de vis (mm)	Épaisseur du panneau jusqu'à (mm)	Quantité / boîte	Disponibilité
416810	596858	50	25	100	S
416812	416798	75	50	100	S
416813	416802	85	60	100	S
416814	416803	100	75	100	S
596896	596895	110	85	100	S
416815	416804	125	100	100	S
416816	416805	150	125	100	S
416817	416806	175	150	100	S
416818	416807	200	175	100	C
416819	416808	225	200	100	C
416820	416809	250	225	100	C

Couleurs différentes disponibles sur demande moyennant un supplément.

Attention : la vis à béton DDS Plus est disponible exclusivement avec les panneaux Heraklith. Elle ne peut pas être commercialisée avec les autres panneaux en fibre de bois de la gamme Ceilings.

	Sous-couche			
	Ossatures en bois	Ossatures métalliques CD 60/27	Briques silico-calcaires	Béton
Vis à béton DDS plus				■
Cheville à frapper massive [MSP]				■
UNIDRIVE	■	■	■	■

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Unidrive

L'unidrive est une vis avec laquelle vous pouvez tout aussi facilement installer des panneaux en fibre de bois contre des constructions en bois ainsi que contre une structure métallique. De plus, vous pouvez utiliser cette vis pour un montage contre béton ou brique silico-calcaire.



Version standard

La vis Unidrive est fabriquée en acier thermolaqué avec un traitement de surface standard de classe de corrosion C4. Les vis ont une tête à structure en fibres de bois pour une finition décorative. Les vis Unidrive sont disponibles en standard dans les couleurs blanc (RAL 9003) et naturel (RAL 1015). Disponibles sur demande dans différentes couleurs RAL.

Avantages

- › Utilisation universelle dans le bois, le métal, le béton et la brique silico-calcaire
- › Tête de vis structurée pour une finition décorative
- › Classe de corrosion C4



	Réf. N° Couleur naturelle	Réf. Blanc	Diamètre de vis (mm)	Longueur de vis (mm)	Épaisseur du panneau (mm)		Nombre / boîte	Disponibilité
					Béton Brique silico-calcaire Bois	Métal		
Small	752458	752456	5,5	40	15	25	200	S
	752748	743448	5,5	50	25	35	200	S
	743395	743446	5,5	65	40	50	200	S
	752459	752457	5,5	80	55	65	200	S
Large	752461	752462	7,5	50	25	35	100	C
	752464	743447	7,5	75	50	60	100	C
	752751	752753	7,5	85	60	70	100	C
	752770	752771	7,5	100	75	85	100	C
	752774	752775	7,5	110	85	95	100	C
	752777	752778	7,5	125	100	110	100	C
	752780	752781	7,5	135	110	120	100	C
	752783	752784	7,5	150	125	135	100	C
	752786	752787	7,5	175	150	160	100	C
	752789	752790	7,5	200	175	185	100	C
	752792	752793	7,5	225	200	210	100	C
	752795	752796	7,5	250	225	235	100	C
	752798	752799	7,5	275	250	260	100	C
	752801	752802	7,5	300	275	285	100	C

Couleurs différentes disponibles sur demande moyennant un supplément.

**Attention : la vis Unidrive est disponible exclusivement avec les panneaux Heraclith.
Elle ne peut pas être commercialisée avec les autres panneaux en fibre de bois de la gamme Ceilings.**

D = Dépôt central / S = Stock / C = Commande / C* = Commande de min.300m²

Herapaint

Cette peinture spéciale en bombe aérosol est idéale pour retoucher les petits dommages causés lors du montage dans la couche de finition en fibre de bois. Tenez compte du traitement ultérieur, en particulier pour les couleurs foncées. Pour les surfaces plus importantes, nous recommandons de repeindre l'ensemble afin d'éviter les différences de couleur.

Le spray a une contenance de 400 ml et est livré par lot de six dans la couleur blanche (RAL 9003) ou naturelle (RAL 1015). D'autres couleurs RAL sont disponibles sur demande. La quantité minimale pour les couleurs différentes est de 24 pièces.



Référence	Couleur	Contenu / bombe aérosol	Nombre / boîte
655453	Teinte naturelle (R1015)	400 ml	6
655452	Blanc (R9003)	400 ml	6

Couleurs différentes disponibles sur demande moyennant un supplément.
La quantité minimale pour les couleurs différentes est de 24 pièces.

Performances techniques

Valeurs d'absorption acoustique

Panneau de finition A2

Construction + Type de panneau	Largeur des fibres	F(Hz) α_s (1/1 octave)						α_w	NRC	SAA	Numéro de rapport
		125	250	500	1000	2000	4000				
1. Béton 2. Heraklith®, 25 mm	2 mm	0,06	0,13	0,27	0,63	0,91	0,66	0,35	0,50	0,48	A2518-3-RA-001
1. Béton 2. Heraklith®, 25 mm	1 mm	0,08	0,16	0,31	0,60	0,94	0,72	0,35	0,50	0,50	A2828-2E-RA-001
1. Béton 2. Cavité d'air, 175 mm 3. Heraklith®, 25 mm	1 mm	0,21	0,56	0,65	0,52	0,65	0,82	0,60	0,60	0,59	A 2828-2E-RA001
1. Béton 2. Cavité d'air, 135 mm 3. Laine minérale, 40 mm 4. Heraklith®, 25 mm	2 mm	0,44	0,87	0,91	0,88	0,85	0,90	0,90	0,85	0,88	A 2828-2E-RA001
1. Béton 2. Heraklith®, 35 mm	2 mm	0,09	0,16	0,35	0,81	0,77	0,76	0,40	0,50	0,52	A2518-3-RA-001

Heratekta+*

Construction + Type de panneau	Largeur des fibres	F(Hz) α_s (1/1 octave)						α_w	NRC	SAA	Numéro de rapport
		125	250	500	1000	2000	4000				
Heratekta+, 50 mm	2 mm	0,05	0,22	0,23	0,26	0,45	0,78	0,30	0,25	0,29	A 3598-4E-RA001
Heratekta+, 100 mm	2 mm	0,17	0,29	0,21	0,23	0,41	0,81	0,30	0,25	0,29	A 3598-4E-RA001
Heratekta+, 150 mm	2 mm	0,24	0,29	0,20	0,25	0,46	0,84	0,30	0,30	0,30	A 3598-4E-RA001

Herafoam*

Construction + Type de panneau	Largeur des fibres	F(Hz) α_s (1/1 octave)						α_w	NRC	SAA	Numéro de rapport
		125	250	500	1000	2000	4000				
Herafoam, 50 mm	2 mm	0,03	0,08	0,22	0,29	0,39	0,75	0,30	0,25	0,24	A 3598-3E-RA001
Herafoam, 105 mm	2 mm	0,04	0,11	0,28	0,20	0,40	0,77	0,30	0,25	0,25	A 3598-3E-RA001
Herafoam, 150 mm	2 mm	0,07	0,19	0,28	0,23	0,43	0,80	0,30	0,30	0,28	A 3598-3E-RA001

Tektalan A2 SmartTec*

Construction + Type de panneau	Largeur des fibres	F(Hz) α_s (1/1 octave)						α_w	NRC	SAA	Numéro de rapport
		125	250	500	1000	2000	4000				
Tektalan A2 SmartTec, 50 mm	2 mm	0,20	0,70	1,00	1,00	0,80	0,60	0,80	0,90	0,89	M10434/11
Tektalan A2 SmartTec, 75 mm	2 mm	0,55	0,95	0,95	1,00	0,80	0,60	0,80	0,95	0,93	M10434/11
Tektalan A2 SmartTec, 100 mm	2 mm	0,70	1,00	1,00	0,95	0,80	0,65	0,80	0,95	0,96	M10434/11
Tektalan A2 SmartTec, 125 mm	2 mm	0,75	0,95	1,00	1,00	0,85	0,65	0,85	0,95	0,94	M10434/11
Tektalan A2 SmartTec, 150 mm	2 mm	0,80	0,95	1,00	1,00	0,85	0,70	0,85	0,95	0,95	M10434/11
Tektalan A2 SmartTec, 175 mm	2 mm	0,75	0,90	1,00	1,00	0,90	0,70	0,85	0,95	0,94	M10434/11
Tektalan A2 SmartTec, 200 mm	2 mm	0,60	0,80	0,95	1,00	0,95	0,80	0,85	0,90	0,92	M10434/11
Tektalan A2 SmartTec, 50 mm	1 mm	0,25	0,75	1,00	1,00	0,95	0,80	0,95	0,95	0,94	M10434/12
Tektalan A2 SmartTec, 75 mm	1 mm	0,40	1,00	1,00	1,00	0,95	0,75	0,95	1,00	1,02	M10434/12
Tektalan A2 SmartTec, 100 mm	1 mm	0,65	1,00	1,00	1,00	0,95	0,85	1,00	1,00	1,03	M10434/12
Tektalan A2 SmartTec, 125 mm	1 mm	0,75	0,90	1,00	1,00	1,00	0,85	1,00	1,00	0,99	M10434/12
Tektalan A2 SmartTec, 150 mm	1 mm	0,75	0,90	1,00	1,00	1,00	0,85	1,00	1,00	1,02	M10434/12
Tektalan A2 SmartTec, 175 mm	1 mm	0,75	0,95	1,00	1,00	0,95	0,80	1,00	1,00	0,99	M10434/12
Tektalan A2 SmartTec, 200 mm	1 mm	0,60	0,80	0,95	1,00	0,95	0,80	0,95	0,90	0,92	M10434/12

Les tests d'absorption acoustique ont été réalisés conformément à la norme ISO 11654/ASTM-C423.

* Montage direct contre le béton

Isolation thermique

Isolation pour sol



Tektalan A2 SmartTec



Heratekta+



Herafoam

Valeurs R_c de la construction du sol

Isolation	Épaisseur (mm)	Type de fixation	Fixations /m ²	Valeur R _c - (m ² .K/W) Selon NTA 8800-2024*		
				≥ 3,7	≥ 4,7	≥ 6,3
Tektalan A2 SmartTec	175	MSP / DDS plus	2	■		
	200				■	
	175		5 (REI120/180)	■		
	200				■	
Heratekta+	150	MSP / DDS plus	2	■		
	175				■	
	225					■
Heratekta+ grand format	125	MSP / DDS plus	2	■		
	175				■	
	225					■
Herafoam	105	MSP / DDS plus	2	■		
	130				■	
	170					■

* Structure du sol : chape en ciment de 50 mm, béton de 250 mm, au-dessus de l'air extérieur. (Utilisez notre calculateur R_c pour obtenir un calcul R_c exact)

Résistance au feu



Tektalan A2 SmartTec



Épaisseur du panneau	Construction	Fixation	Nombre par panneau	Résistance au feu	Rapport
50 - 225 mm	Béton	Cheville à frapper/ Vis à béton DDS PLUS	4	SF 30 minutes	2021-A-040A
	Massif	Cheville à frapper massive (MSP)	5	120 minutes	20859E
	Béton	Vis à béton DDS plus		180 minutes	

Application



Tektalan A2 SmartTec



Heratekta+



Herafoam

Produit	Construction			
	Ossature bois	Ossatures métalliques CD 60/27	Briques silico-calcaires	Béton
Tektalan A2 SmartTec	■	■	■	■
Heratekta+			■	■
Herafoam			■	■
(A2) Panneau de finition / Panneau de base	■	■	■	■

Moyens de fixation

Attention : Les vis Heraklith sont disponibles exclusivement avec les panneaux Heraklith. Elles ne peuvent pas être commercialisées avec les autres panneaux en fibre de bois de la gamme Ceilings.



Vis à béton DDS plus



Cheville à frapper massive



Unidrive

Produit	Construction			
	Ossature bois	Ossatures métalliques CD 60/27	Briques silico-calcaires	Béton
Tektalan A2 SmartTec			■	■
Heratekta+				■
Herafoam	■	■	■	■

GUIDE DE POSE HERAKLITH

Ce catalogue vous présente l'assortiment Heraklith® qui forme un ensemble cohérent de panneaux en fibre de bois, de matériaux isolants et de matériel de fixation adapté que vous pouvez installer sur différents types de supports.



Couleurs et structure

Les panneaux en fibre de bois Heraklith® offrent non seulement une fonctionnalité optimale en termes de performances thermiques, acoustiques et ignifuges, mais grâce à leurs différentes structures et couleurs, ils offrent également une grande liberté de choix en matière de conception et d'aménagement des bâtiments. Les panneaux en fibre de bois Heraklith® forment donc un moyen efficace et esthétique pour la finition de parkings, de bureaux, d'établissements de l'enseignement et de la santé, de commerces de détail, de l'industrie et de logements.

Couleurs

Les panneaux en fibre de bois Heraklith® sont disponibles dans de nombreux modèles. Tous les panneaux sont proposés non peints, dans leur teinte naturelle ou en RAL 9003.

Non peints

Le bois est un produit naturel qui présente une infinité de nuances de couleurs, allant du clair au foncé. Il en va de même pour la fibre de bois. Les panneaux en fibre de bois non peints peuvent donc présenter des variations de couleur. Si vous souhaitez éviter les variations de couleur, nous vous recommandons d'opter pour une finition pulvérisée dans une teinte naturelle, une couche de peinture supplémentaire pour égaliser la surface.

Vous conservez ainsi le caractère naturel du produit sans variations de couleur. Cela relève du supplément de prix du groupe de couleurs 1.

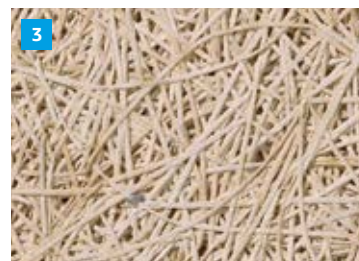
Dans nos usines, nous pouvons également pulvériser la plupart des panneaux en fibre de bois dans une couleur RAL de votre choix. Nous utilisons pour cela une peinture à base d'eau.

La quantité minimale pour les panneaux pulvérisés en RAL est de 150 m².

Chaque panneau est insensible à l'humidité et à la moisissure. Nous proposons des matériaux durables pour une utilisation à long terme.

Structures

Les panneaux en fibre de bois Heraklith® sont disponibles en différentes structures et couleurs, qui résultent du choix d'une largeur spécifique de la fibre de bois. La surface varie ainsi selon les besoins, de robuste à fine.



- 1 Teinte naturelle RAL (1015), largeur de fibre 1,0 mm
- 2 Teinte naturelle RAL (1015), largeur de fibre 2,0 mm
- 3 Non peint, largeur de fibre 1,0 mm
- 4 Non peint, largeur de fibre 2,0 mm



Couleurs standard

Tous les panneaux en fibre de bois sont livrés en standard non peints, dans leur teinte naturelle ou en RAL 9003. De plus, nous pouvons faire peindre la plupart des panneaux en fibre de bois dans nos usines dans la couleur RAL de votre choix.

Vous trouverez les couleurs les plus couramment utilisées dans cet aperçu. Vous souhaitez une autre couleur ? Renseignez-vous sur les possibilités auprès de notre service clientèle.

Groupe de couleurs 1		Groupe de couleurs 2							
RAL 1000		RAL 1003		RAL 4001		RAL 6015		RAL 8000	
RAL 1001		RAL 1004		RAL 4002		RAL 6016		RAL 8001	
RAL 1002		RAL 1005		RAL 4003		RAL 6017		RAL 8002	
RAL 1012		RAL 1006		RAL 4004		RAL 6018		RAL 8003	
RAL 1013		RAL 1007		RAL 4005		RAL 6020		RAL 8004	
RAL 1014		RAL 1011		RAL 4006		RAL 6021		RAL 8007	
RAL 1015		RAL 1016		RAL 4007		RAL 6022		RAL 8008	
RAL 1017		RAL 1018		RAL 4008		RAL 6024		RAL 8011	
RAL 1032		RAL 1019		RAL 4009		RAL 6025		RAL 8012	
RAL 1034		RAL 1020		RAL 4010		RAL 6026		RAL 8014	
RAL 6019		RAL 1021		RAL 5000		RAL 6027		RAL 8015	
RAL 7032		RAL 1023		RAL 5001		RAL 6028		RAL 8016	
RAL 7035		RAL 1024		RAL 5002		RAL 6029		RAL 8017	
RAL 7038		RAL 1027		RAL 5003		RAL 6032		RAL 8019	
RAL 7040		RAL 1028		RAL 5004		RAL 6033		RAL 8022	
RAL 7044		RAL 1033		RAL 5005		RAL 6034		RAL 8023	
RAL 7047		RAL 1037		RAL 5008		RAL 7000		RAL 8024	
RAL 9001		RAL 2000		RAL 5009		RAL 7001		RAL 8025	
RAL 9002		RAL 2001		RAL 5010		RAL 7002		RAL 8028	
RAL 9010		RAL 2002		RAL 5011		RAL 7003		RAL 9004	
RAL 9016		RAL 2003		RAL 5012		RAL 7004		RAL 9005	
RAL 9018		RAL 2004		RAL 5013		RAL 7005		RAL 9011	
		RAL 2008		RAL 5014		RAL 7006		RAL 9017	
		RAL 2009		RAL 5015		RAL 7008			
		RAL 2010		RAL 5017		RAL 7009			
		RAL 2011		RAL 5018		RAL 7010			
		RAL 2012		RAL 5019		RAL 7011			
		RAL 3000		RAL 5020		RAL 7012			
		RAL 3001		RAL 5021		RAL 7013			
		RAL 3002		RAL 5022		RAL 7015			
		RAL 3003		RAL 5023		RAL 7016			
		RAL 3004		RAL 5024		RAL 7021			
		RAL 3005		RAL 6000		RAL 7022			
		RAL 3007		RAL 6001		RAL 7023			
		RAL 3009		RAL 6002		RAL 7024			
		RAL 3011		RAL 6003		RAL 7026			
		RAL 3012		RAL 6004		RAL 7030			
		RAL 3013		RAL 6005		RAL 7031			
		RAL 3014		RAL 6006		RAL 7033			
		RAL 3015		RAL 6007		RAL 7034			
		RAL 3016		RAL 6008		RAL 7036			
		RAL 3017		RAL 6009		RAL 7037			
		RAL 3018		RAL 6010		RAL 7039			
		RAL 3020		RAL 6011		RAL 7042			
		RAL 3022		RAL 6012		RAL 7043			
		RAL 3027		RAL 6013		RAL 7045			
		RAL 3031		RAL 6014		RAL 7046			

Pour les groupes de couleurs 1 et 2, un achat minimum de 250 m² arrondi à des palettes complètes est requis. Voir nos conditions de vente et logistiques.

***CEILINGS
BY KNAUF.
EXPERIENCES
BY YOU.***



CEILING FOR EVERY PURPOSE

Versatility, performance, and effortless integration across a multitude of spaces:
Create interiors that inspire from the top down, with Knauf.

MATERIALS

Mineral
Metal & Mesh
Wood Wool
Gypsum
Wood Design
PET, Fabric, and more

PERFORMANCE

Design Flexibility
Acoustics
Fire Safety
Health & Hygiene
Durability
Easy Installation

SUSTAINABILITY

Materials
Certifications & Standards
Long-lasting Lifetime

SOLUTIONS

Grid Solutions
Modular Suspended
Seamless Acoustics
Open Ceilings

SECTORS

Office
Education
Healthcare
Leisure & Hospitality
Retail
Transport
Industry
Data Centre

KNAUF

KNAUF ACADEMY

Grâce à nos séminaires de qualité, adaptés à vos besoins sur le terrain, vous disposerez de toutes les connaissances nécessaires pour faire face aux défis d'aujourd'hui et de demain. Un avantage pour vous et vos collègues, car la formation est la clé de l'avenir !

+32 (0)4 273 83 49 | academy@knauf.be

SYSTEM FINDER

Le System Finder est votre outil de productivité ultime pour la planification de projet. Consultez la plateforme numérique pour trouver et utiliser les systèmes Knauf adaptés à votre projet de construction.

<https://plannersuite.knauf.com>

SALES TEAM

Vous êtes un professionnel et vos questions sont de nature commerciale ? Alors n'hésitez pas à contacter votre négociant attitré. Si vous le souhaitez, un délégué Knauf pourra également vous conseiller. Prenez contact avec notre helpdesk.

+32 (0)4 273 83 11 | info@knauf.be

KNAUF SUSTAINABILITY

Vous souhaitez une information spécifique en lien avec l'impact environnemental de nos produits ou services ? Contactez-nous.

blue@knauf.com

KNAUF TECHNICS

Vous avez des questions concernant les produits ou les systèmes de Knauf ?

N'hésitez pas à contacter notre service technique.

+32 (0)4 273 83 02 | technics@knauf.be

DISTRIBUTION CENTER

Les livraisons peuvent se faire depuis notre centre de distribution basé à Herstal dans lequel nos produits et systèmes Knauf sont stockés. Vous pouvez ainsi combiner notre assortiment sur un seul transport au départ de notre centre de distribution.

order.FR@knauf.be



Knaufbe



KnaufBelgium



KnaufBelgium



Knauf-belgium