



Revêtements muraux

PANNEAUX MINÉRAUX ET SOLIDES

adore.®





SOMMAIRE

PANNEAUX MINÉRAUX	03
IMPRESSION NUMÉRIQUE	08
PANNEAUX SOLIDES	11
COMMERCIAL ET RÉSIDENTIEL	21
INSTALLATION ET ENTRETIEN	22
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	25
FOIRE AUX QUESTIONSSÉES	27

PANNEAUX MINÉRAUX

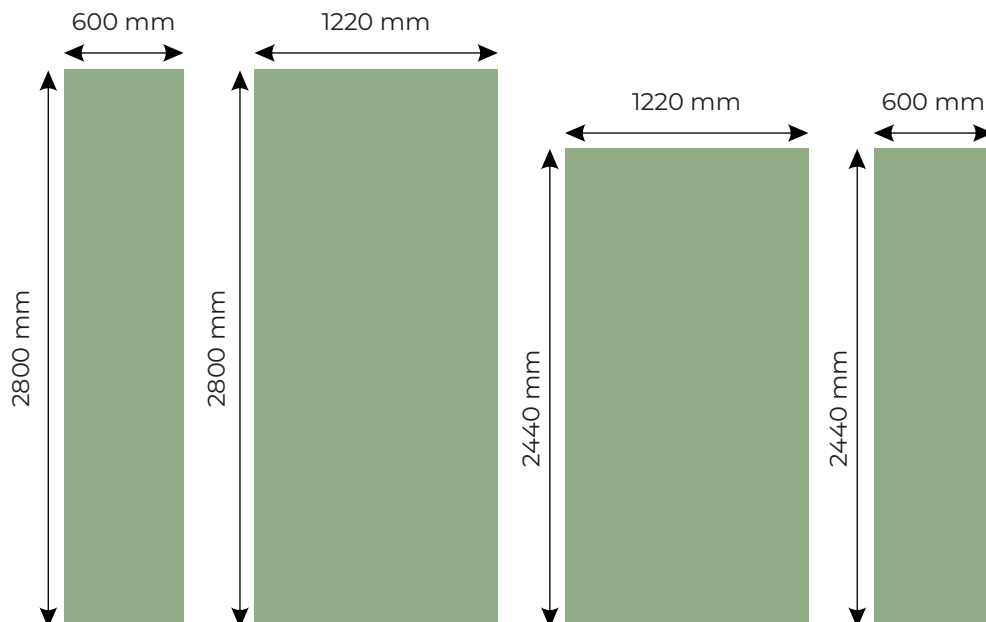
Conçu pour inspirer



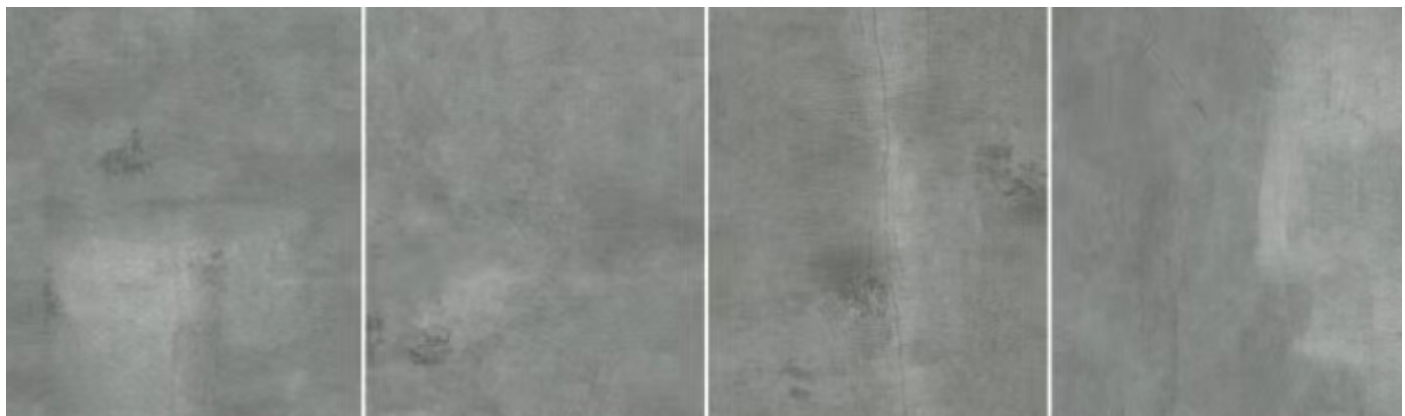
Le panneau minéral Elite est fabriqué à partir de minéraux inorganiques tels que le quartz, le ciment Portland, la poudre de calcium, des fibres d'origine végétale et divers minéraux naturels. Il est également exempt de plastique, de produits chimiques adhésifs ou de polymères synthétiques. Ces panneaux sont faciles à installer et offrent une stabilité exceptionnelle à travers différents niveaux de température et d'humidité. Légers et robustes, les panneaux Elite conviennent aussi bien aux applications résidentielles que commerciales. Idéaux pour les hôpitaux, les hôtels, les bureaux, les appartements, les salles de classe et les magasins, les panneaux Elite sont disponibles en finition brillante et mate, et sont proposés en 4 dimensions avec une épaisseur de 8mm.



- ✓ Technologie de surface d'impression numérique
- ✓ 100 % imperméable et ignifuge de classe A
- ✓ Hygiénique, résistant à la moisissure, non poreux
- ✓ Isolation excellente
- ✓ Installation à rainure et languette (T&G)
- ✓ Aucun plastique, plastifiants ou autres matériaux polymères
- ✓ 100 % recyclable







Moonstone | EWM401
Finition haute brillance



Copper | EWM402
Finition haute brillance



Onyx | EWM403
Finition haute brillance



Beige | EWM404
Finition haute brillance



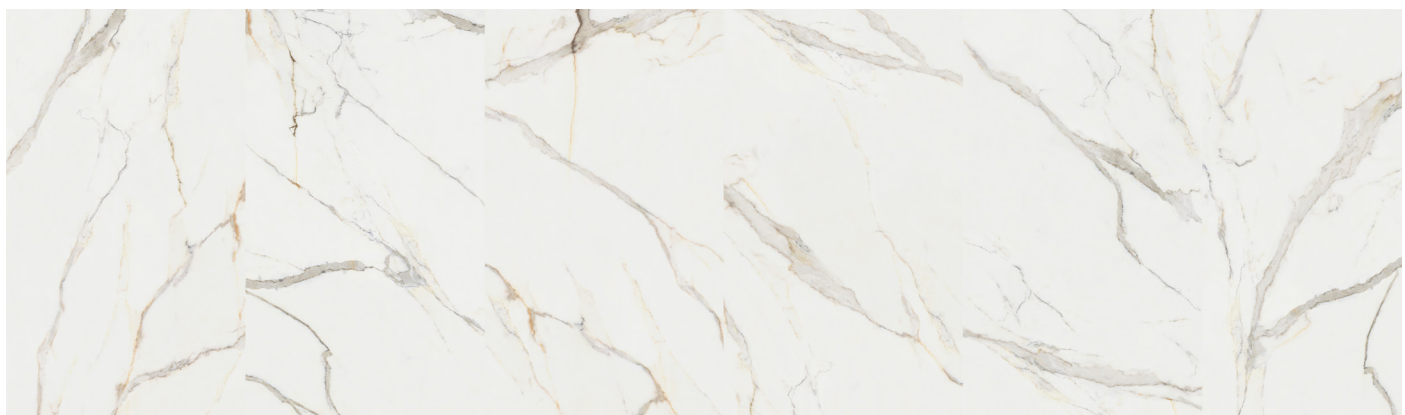
Winter | EWM405
Finition haute brillance



Graphite | EWM406
Finition haute brillance



Quercus | EWM407
Finition haute brillance



Ivory | EWM408
Finition mate



Azure | EWM409
Finition brillante



Alabaster | EWM410
Finition brillante



IMPRESSION NUMÉRIQUE

Précision inégalée

La technologie d'impression numérique offre une qualité d'image exceptionnelle avec des détails nets et des couleurs vibrantes. Ses capacités de haute résolution garantissent que chaque impression conserve clarté et vivacité. Cette technologie révolutionnaire établit de nouvelles normes en matière de qualité d'impression, offrant précision et possibilités créatives infinies.

Vous souhaitez voir des échantillons ? Contactez-nous pour découvrir les couleurs et les détails nets de l'impression numérique !

Personnalisez toute commande avec vos propres designs ou logos.

Exclusivement disponible pour les panneaux minéraux.







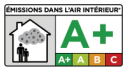
PANNEAUX SOLIDES

Transformer les idées en réalité

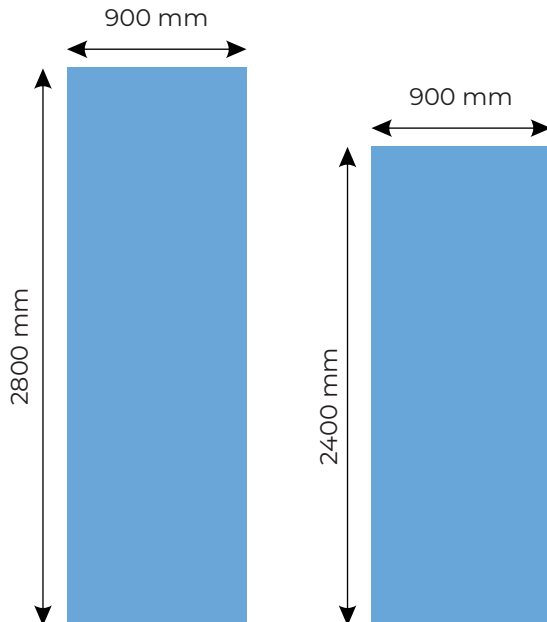
Un choix judicieux pour n'importe quel espace. Ces panneaux sont conçus en utilisant les dernières avancées technologiques pour allier durabilité et isolation. Disponibles en deux dimensions : 900x2400 mm ou 900x2800 mm avec une épaisseur de 8,0 mm. Parfaits pour les espaces résidentiels et commerciaux, nos panneaux résistent à l'humidité, aux rayons UV et aux chocs, les rendant idéaux pour les maisons, les bureaux et les zones humides. Ils se déclinent dans une variété de couleurs et de finitions, vous permettant de trouver le style parfait, qu'il soit moderne ou traditionnel.



ISO 14000



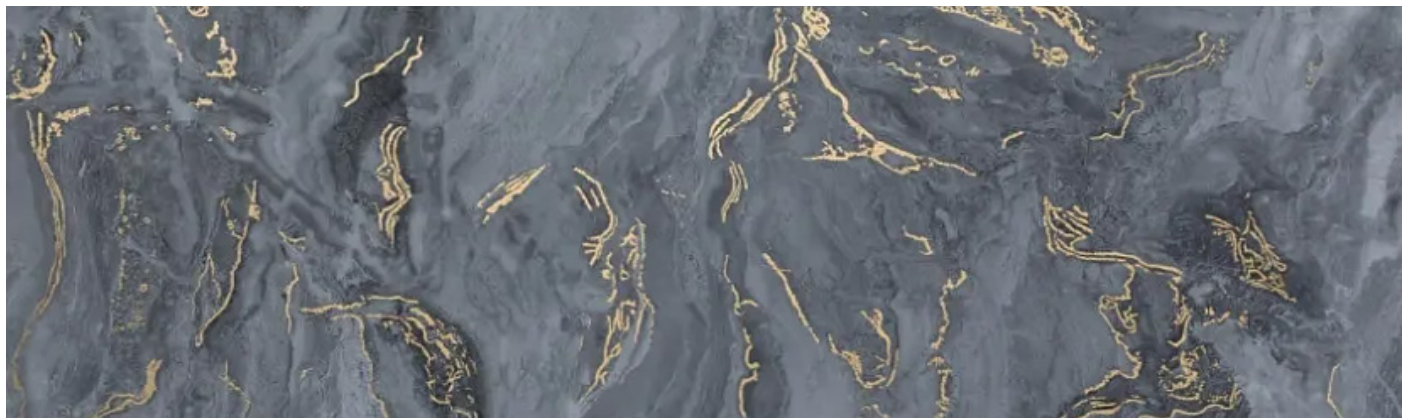
- Résistant à l'eau
- Hygiénique, résistant à la moisissure, non poreux
- Léger et facile à installer (T&G, aucun outil spécial requis)
- Économique
- Facile à nettoyer
- Sans plastifiants
- 100% recyclable



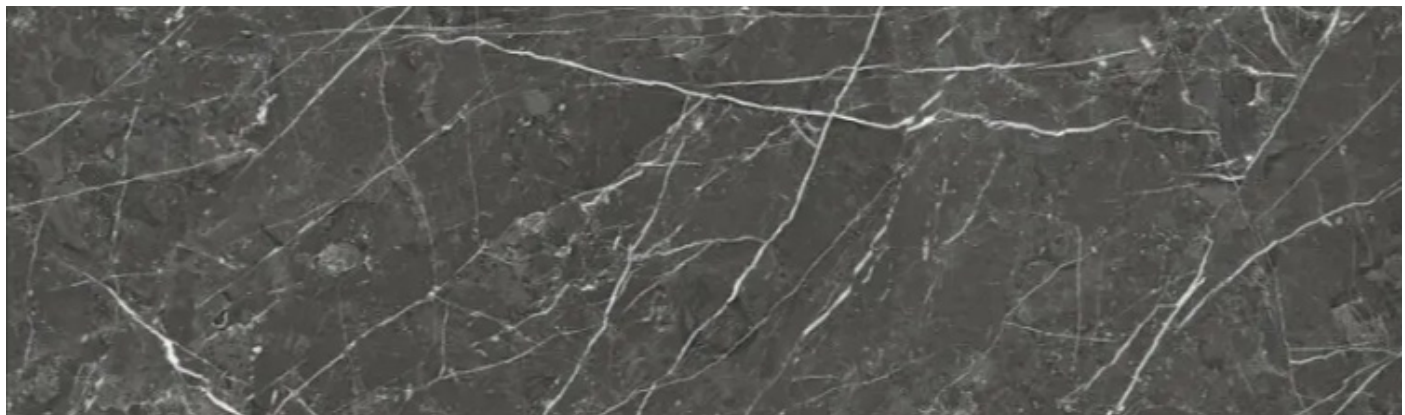




Carrera Marble | EWP11
Finition haute brillance



Golden Night | EWP12
Finition haute brillance



Twilight Marble | EWP13
Finition haute brillance



Terra Black | EWP14
Finition haute brillance



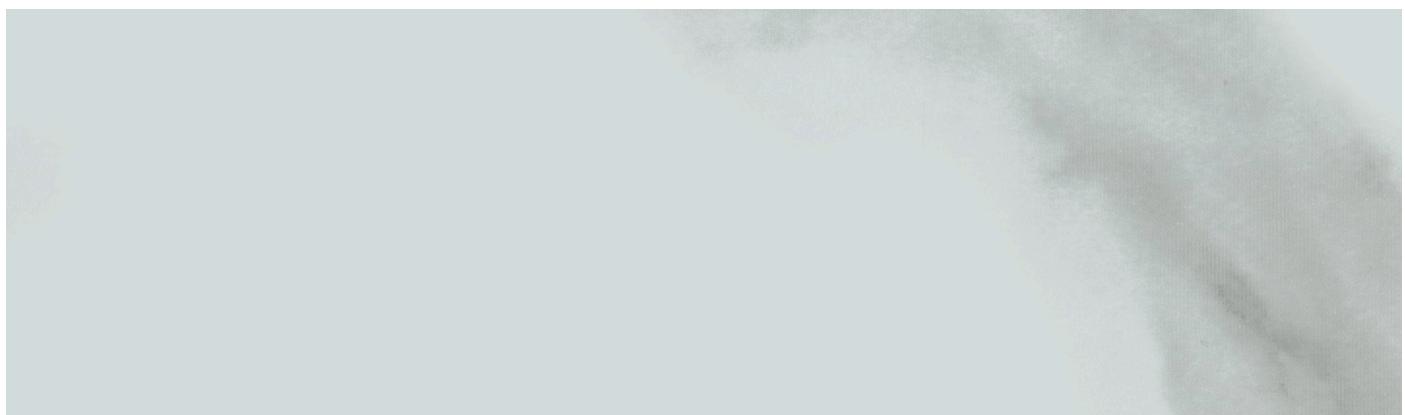
Storm Grey | EWP15
Finition haute brillance



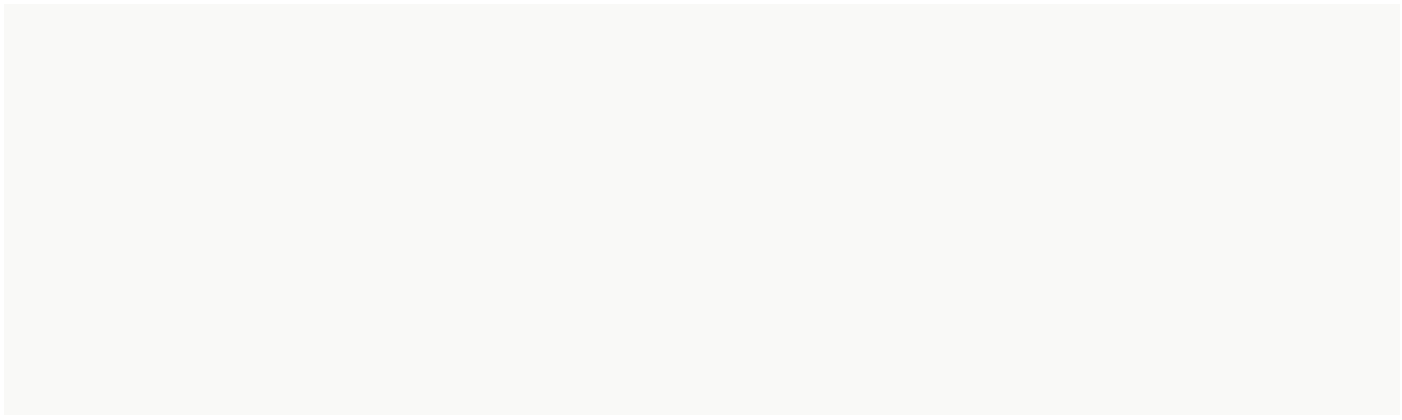
Surf | EWP16
Finition haute brillance



Carrera Sunrise | EWP17
Finition haute brillance



Cloud Stone | EWP21
Finition mate



Pure White | EWP22
Finition mate



Concrete | EWP23
Finition mate



Textured White | EWP24
Finition mate



Stone | EWP25
Finition mate



Cinnamon | EWP31
Finition mate



Nutmeg | EWP32
Finition mate



Apple | EWP24
Finition mate











COMMERCIAL ET RÉSIDENTIEL

Solutions polyvalentes



Les panneaux muraux minéraux et co-extrudés sont idéaux pour les zones résidentielles en raison de leur durabilité, de leur efficacité énergétique et de leur polyvalence esthétique. Les panneaux Elite offrent une isolation et une insonorisation, tout en étant résistants à l'humidité et au feu. Les panneaux Elite offrent une résistance et une robustesse accrues avec des besoins de maintenance minimaux.



Les panneaux muraux minéraux et co-extrudés sont des choix parfaits pour les espaces commerciaux, avec leur durabilité, leur efficacité énergétique et leur attrait esthétique. Leur performance est idéale dans les environnements à forte circulation tels que les hôtels, les hôpitaux, les salles de classe et les espaces de vente au détail, créant une impression accueillante et professionnelle pour les clients, les patients, les étudiants et les visiteurs.

INSTALLATION ET ENTRETIEN

Revêtements muraux sans effort

Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant de commencer l'installation. Nous vous recommandons de faire installer les panneaux muraux Elite par un installateur professionnel. Une installation incorrect pourrait affecter la garantie des panneaux. Cependant, si vous souhaitez le faire vous-même, suivez le guide facile à suivre ci-dessous (veuillez noter qu'il s'agit simplement d'un aperçu) :

Outils nécessaires : Niveau, Niveau laser, Mètre ruban, Crayon, Détecteur d'humidité sans broche, Pistolet à calfeutrer, Adhésif structurel, Ventouses, Moulures murales décoratives, Lunettes de protection, Masque facial, Gants. Les installateurs professionnels auront tous les outils nécessaires pour le travail. Nous recommandons que **2 personnes** portent les panneaux en tout temps.

Outil supplémentaire pour les panneaux minéraux : Scie sur table/Scie à main avec lame de scie en diamant, Perceuse à trou en diamant, Scie sauteuse en diamant

Outils supplémentaires pour les zones humides : Mastic, Ruban de masquage, Gratteur.

1. Préparation de la surface de votre mur

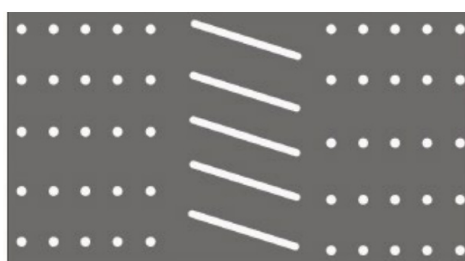
- Assurez-vous que tout le travail dissimulé, le câblage électrique et les travaux de plomberie sont terminés avant l'installation.
- Vérifiez que la teneur en humidité du mur est inférieure à 20%. Traitez l'humidité si nécessaire.
- Vérifiez la planéité de la surface du mur à l'aide d'un niveau ; elle doit être $\leq 1,5 \text{ mm/m}$.
- Mesurez de haut en bas des coins externes et internes ; la différence doit être $\leq 1 \text{ cm}$. Rebouchez les zones irrégulières et attendez que le mur sèche si nécessaire.
- Les panneaux conviennent uniquement aux surfaces planes, pas aux murs courbes ou aux colonnes.
- Assurez-vous que la surface du mur est solide, sèche, propre et exempte de taches d'huile ou de pelage. Enlevez toute peinture ou papier peint pour rendre la surface uniforme.
- Appliquez un agent de renforcement mural et un agent d'interface sur les murs rugueux pour augmenter la force de liaison entre l'adhésif et le mur.

2. Préparation de l'installation

- Stockez les panneaux et les accessoires à plat sur une surface sèche. Évitez de les empiler directement sur des sols en béton humide. Les panneaux doivent être stockés à l'intérieur dans des conditions optimales de 16 °C à 24 °C et de 35 % à 55 % d'humidité relative.
- Laissez les panneaux s'acclimater à l'humidité et à la température de la pièce pendant au moins 24 heures avant l'installation. Assurez-vous que les conditions de la pièce correspondent aux conditions de fonctionnement finales.
- L'installation ne doit commencer qu'après que le bâtiment est entièrement clos, que les systèmes de chauffage et de refroidissement sont opérationnels et que toute humidité résiduelle de la construction s'est évaporée.

3. Panneaux à coller

- Appliquez cinq bandes diagonales de colle au centre du dos du panneau mural, chaque bande mesurant 60 à 80 cm de long.
- Créez cinq colonnes de points de colle sur les parties supérieure et inférieure du dos central du panneau, avec des points espacés de 10 à 20 cm.

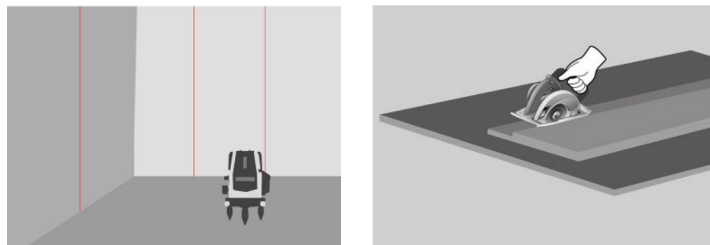


4. Installation

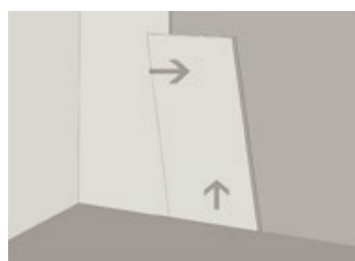
- Avant l'installation, inspectez attentivement tous les panneaux muraux pour tout signes de dommages tels que des fissures, des éclats ou des égratignures. Tout panneau endommagé doit être remplacé avant l'installation

afin de garantir une finition sans faille.

- Nettoyez le mur avec une solution neutre.
- Utilisez un niveau laser pour marquer la surface du mur en blocs selon la taille des panneaux. Dessinez la disposition de chaque panneau à l'avance.
- Panneau minéral : découpez le bloc le plus extérieur à l'aide d'une scie circulaire ou d'une scie à main équipée d'une lame diamantée. Marquez les positions des prises murales et des interrupteurs sur les panneaux et utilisez une perceuse à diamant ou une scie sauteuse pour faire les trous.
- Panneau en PVC : Découpez le bloc le plus extérieur à la taille à l'aide d'une scie circulaire ou d'une scie à main équipée d'une lame ordinaire. Placez les panneaux en PVC contre le mur et marquez les positions des prises murales et des interrupteurs. Assurez-vous de l'exactitude des mesures pour les aligner parfaitement avec les installations électriques.

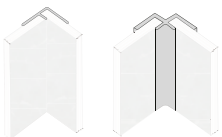


- Nettoyez l'arrière du panneau. Appliquez de l'adhésif structural sur l'arrière des panneaux selon la méthode de collage. Installez les panneaux alignés avec les lignes marquées, en commençant par le bas. Vérifiez l'alignement avec un niveau après avoir installé chaque panneau. Les panneaux muraux doivent être installés du côté de la languette, en les emboîtant un par un.
- Après avoir installé 4 à 5 panneaux, assurez-vous de l'alignement horizontal et vertical avec un niveau laser.
- Une fois les panneaux en place, utilisez un rouleau ou un outil plat pour presser fermement les panneaux contre la surface du mur, en assurant un bon contact avec l'adhésif. Évitez la formation de bulles d'air ou d'espaces entre les panneaux et le mur.
- Pour les coins internes/externes, assemblez des profilés métalliques avec des clous adhésifs ou des vis auto-taraudeuses.

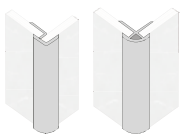


- Dans les zones humides, une fois tous les panneaux installés, effectuez les ajustements finaux nécessaires. Scellez les bords et les joints avec un mastic compatible pour prévenir la pénétration de l'humidité et garantir une apparence sans couture.
- Nettoyez tous les débris ou excès de matériau du processus d'installation, laissant la zone propre et ordonnée.

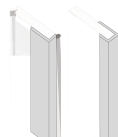
5. Accessoires disponibles



Coins intérieurs



Coins extérieurs



Plinthe

6. Précautions

- Un minimum de 2 personnes pour manipuler les panneaux longs (>2000mm) afin d'éviter les dommages.
- Travaillez dans des zones bien ventilées. Portez un équipement de protection lors de la découpe/perçage.
- Vérifiez les défauts avant l'installation.
- Assurez-vous d'un stockage et d'une manipulation appropriés.
- Les panneaux nécessitent 24 heures pour durcir après l'installation. Évitez de les toucher ou de les vibrer pendant cette période.
- Utilisez des outils adaptés pour la découpe afin de prévenir les dommages aux bords.
- Utilisez une perceuse de faible puissance pour les trous ; ne dépasser pas un poids de 3 kg sur les crochets de mur.

- Protégez les panneaux des dommages lors de travaux ultérieurs.
- Ne retirez pas le film protecteur avant que l'installation ne soit terminée. Retirez le film protecteur de surface après avoir installé le panneau mural et nettoyez immédiatement toute pollution de surface.
- Utilisez des outils électriques avec des collecteurs de poussière lors de la découpe et portez un équipement de protection.

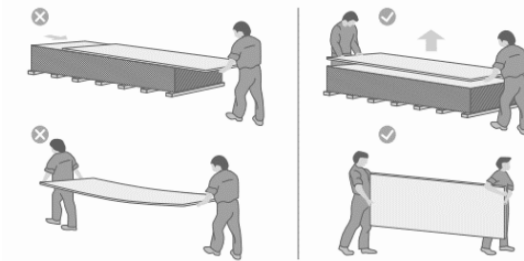
7. Stockage et Transport

Stockage et Transport sur Palette

- Lorsque cela est possible, stockez les palettes à l'intérieur. En cas de stockage temporaire en extérieur nécessaire, assurez-vous qu'elles sont couvertes d'une bâche.
- Faites preuve de prudence lors de la manipulation des palettes pendant le stockage pour éviter les mouvements brusques et le désordre.
- Pour un stockage prolongé, évitez d'utiliser du bois rembourré ; empilez plutôt les planches directement sur des surfaces lisses comme la palette fournie.
- Prenez des précautions pour éviter la saleté et l'humidité pendant le transport et le stockage.

Stockage et Transport des Panneaux

- Pendant le transport, empilez les planches horizontalement pour maintenir leur planéité.
- Fixez les planches de manière adéquate pendant le transit pour éviter les dommages en cas de freinage brusque.
- Manipulez les planches avec précaution lors du déchargement pour éviter les dommages aux coins.
- Utilisez des planches de protection lors du levage pour prévenir la déformation ou les dommages.
- Évitez d'exposer les planches à la lumière directe du soleil, à la pluie ou à une humidité élevée pour préserver leur intégrité.
- Stockez les planches à l'intérieur sur une surface plane, en vous assurant qu'elles sont empilées à plat sur des palettes pour éviter tout contact avec le sol.
- Lors du levage des planches, saisissez-les le long du côté long et maintenez-les debout pour minimiser le pliage.



8. Entretien et Maintenance

- Utilisez un chiffon doux et sec ou un plumeau pour enlever délicatement la poussière ou la saleté de la surface des panneaux muraux.
- Pour toute tache ou éclaboussure sur les panneaux muraux, utilisez une solution détergente douce et un chiffon propre et humide pour nettoyer délicatement la zone affectée. Évitez d'utiliser des matériaux abrasifs ou des produits chimiques agressifs comme de l'huile de décapage, qui pourraient endommager la surface du panneau. Nettoyez rapidement les éclaboussures d'huile.
- Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs, des solvants ou des nettoyants abrasifs sur les panneaux muraux, car ils pourraient endommager la finition ou provoquer une décoloration au fil du temps. Optez pour des solutions de nettoyage douces et des techniques de nettoyage douces pour préserver l'apparence des panneaux.

Conseils et recommandations

- Maintenez une distance de plus de 20 cm des flammes nues dans la cuisine.
- Envisagez d'utiliser des mesures de protection telles que des patins ou des butées pour prévenir les dommages aux panneaux muraux causés par les meubles ou d'autres objets. Cela peut contribuer à prolonger la durée de vie des panneaux et à maintenir leur apparence au fil du temps.

Si vous estimatez que votre situation n'est pas couverte par ces directives, veuillez contacter Adore Floors pour obtenir des conseils avant de commencer vos procédures d'entretien à contact@adorefloors.com.

MINERAL BOARDS

Conçu pour inspirer

INFORMATIONS GÉNÉRALES

NORMES	Impression numérique
DIMENSIONS	600 x 2440 mm 600 x 2800 mm 1220 x 2440 mm 1220 x 2800 mm
ÉPAISSEUR	8,0 mm
SYSTÈME D'INSTALLATION	Languette et rainure (T&G) / Colle
FINITION	Brillant (90-99 degrés) Mat (5-10 degrés)

PERFORMANCE

RÉSISTANCE À LA FLEXION	EN12467:2012 A2:2018	Moyenne \geq 10.0 MPa
RÉSISTANCE AUX TACHES	EN ISO 26987:2012	Index 0, non affecté
MOUVEMENT D'HUMIDITÉ	EN ISO 12467:2012 A2:2018	Direction de la longueur : 0.06% Direction de la largeur : 0.06%
ADHÉSION (TEST DE COUPE TRANSVERSALE)	ISO 2409:2020	Classe 0
DURETÉ DU CRAYON	ISO 15184:2020	\geq HB
RÉSISTANCE AU FEU	EN 13501-1:2018 ASTM E84-20	Classe A2 - s1, d0 Indice Propagation Feu (FSI): 10 Indice Développement Fumées (SDI): 20
SOLIDITÉ DES COULEURS À LA LUMIÈRE ARTIFICIELLE	ISO 105-B02:2014	Niveau 6
RÉSISTANCE AUX MICRO-RAYURES	EN 16094:2012, Procédure A	MSR-A2
TENEUR EN AMIANTE	NIOSH 9002:1994	Négatif
DENSITÉ	EN 12467:2012 A2:201	$1.0 \pm 0.05 \text{ g/cm}^3$
TAUX D'HUMIDITÉ	EN 12467:2012 A2:201	Valeur moyenne 8-12%.
CAPACITÉ DE RETRAIT DE LA SOLIDITÉ	EN 13446:2002	>800N

GARANTIE

GARANTIE	Domestique Commercial	10 années 5 années
----------	--------------------------	-----------------------

DIMENSIONS (MM)	M ² /BOÎTE	PCS/BOÎTE	POIDS/BOÎTE (KG)	BOXES/PALLET	BOÎTES/PALETTE	POIDS/PALETTE (KG)	PALETTE DIMENSIONS (MM)
600 x 2440 x 8	1.464	1 pcs	13.47 kg	45	1581.12	606	2470 x 635 x 510
600 x 2800 x 8	1.680	1 pcs	15.46 kg	45	1814.40	696	2830 x 635 x 510
1220 x 2440 x 8	2.977	1 pcs	27.39 kg	45	1071.65	1347	2470 x 1250 x 510
1220 x 2800 x 8	3.416	1 pcs	31.43 kg	45	1229.76	1546	2830 x 1250 x 510

SOLID CORE BOARDS

Transformer vos idées en réalité

INFORMATIONS GÉNÉRALES

NORMES	Noyau de mousse coextrudé en PVC
DIMENSIONS	900 x 2400 mm 900 x 2800 mm
ÉPAISSEUR	8,0 mm
SYSTÈME D'INSTALLATION	Languette et rainure (T&G) / Colle
REVÊTEMENT	0,14 mm PVC Film 0,40 mm PET Film
ADHESIF	PUR hot

PERFORMANCE

RÉSISTANCE AU FEU	EN 13501-1:2018 ASTM E84-20	Classe B1 (c-s3,0,t1)
RÉSISTANCE À LA CHALEUR		Température/ Chauffage jusqu'à 60°C
FORMATION DE TARTRE		Faible Sensibilité à l'eau dure
RÉSISTANCE CHIMIQUE		Caustiques, huile minérale, lait, café
RÉSISTANCE AUX CHOCS	EN 13245-1:2004	Conforme
RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE		Conforme
INDENTATION RÉSIDUELLE		Conforme
PANNEAU RADIANT		Conforme
DENSITÉ		0,75

GARANTIE

GARANTIE	Domestique Commercial	10 années 5 années
----------	--------------------------	-----------------------

DIMENSIONS (MM)	M ² /BOÎTE	PCS/BOÎTE	POIDS / BOÎTE (KG)	BOÎTES/PALETTE	M ² /PALETTE	POIDS / PALETTE (KG)	PALETTE DIMENSIONS (MM)
900 x 2400 x 8	2.16	2 pcs	28.08 kg	45	194.40	1263.60	2420 x 920 x 1140
900 x 2800 x 8	2.52	2 pcs	32.76 kg	45	226.80	1474.20	2820 x 920 x 1140



FOIRE AUX QUESTIONS

Guide Pratique Elite

1. Les panneaux de mur conviennent-ils aux espaces résidentiels et commerciaux ?

Les panneaux de mur Elite sont en effet adaptés aux espaces résidentiels et commerciaux, offrant des options de conception polyvalentes pour divers environnements, y compris, mais sans s'y limiter, les environnements commerciaux, éducatifs, de soins de santé, de bureau, d'appartement, de salle de classe et de vente au détail.

2. Les panneaux sont-ils compatibles pour une installation directe sur des carreaux de céramique, du contreplaqué ou des surfaces de placoplâtre ?

Nos panneaux sont conçus pour adhérer aux carreaux de céramique, au contreplaqué ou au placoplâtre, facilitant ainsi un processus d'installation directe, à condition que la surface soit solidement fixée, nivélée, lisse et exempte de débris.

3. Peut-on installer les panneaux Elite sur un papier peint ou une peinture existante ?

Il est recommandé de retirer tout papier peint ou peinture existante avant d'installer les panneaux Elite pour garantir une adhérence correcte et une surface lisse.

4. Combien de colle et de mastic sont nécessaires pour un panneau ?

1 tube de colle de 290 ml est nécessaire pour coller un panneau de 1200 mm au mur.

5. Les panneaux muraux peuvent-ils être utilisés dans des zones sujettes à l'humidité comme les salles de bains ?

Nos panneaux muraux sont adaptés à de tels environnements, offrant une durabilité et une résistance aux dommages causés par l'eau. Les panneaux minéraux Elite présentent une stabilité dimensionnelle supérieure sous des températures et des niveaux d'humidité variables, ce qui rend nos panneaux muraux idéaux pour une utilisation dans les salles de bains.

6. Les panneaux muraux Elite sont-ils ignifugés ?

La sécurité est notre priorité. Les panneaux minéraux Elite répondent à des normes de sécurité incendie strictes, notamment des classifications de Classe A (GB 8624, EN/ISO 13501-1, ASTM E84), offrant le plus haut niveau de résistance au feu et une tranquillité d'esprit pour les applications résidentielles et commerciales.

7. Les panneaux muraux Elite conviennent-ils à une installation DIY ?

Les panneaux Elite sont conçus pour une installation DIY, garantissant ainsi l'accessibilité aux propriétaires et aux amateurs de bricolage. Cependant, une installation réussie nécessite une préparation adéquate, les bons outils et une attention aux détails.



8. Puis-je accrocher des objets murals aux panneaux Elite ?

Oui, des objets murals peuvent être accrochés aux panneaux muraux Elite tant que la fixation traverse le panneau et se fixe dans un mur solide derrière. Ne dépasser pas un poids de 3 kg sur les crochets muraux. N'appliquez pas de crochets avec de la colle, cela pourrait provoquer le décollement du revêtement.

9. Les panneaux muraux Elite offrent-ils des avantages en termes d'isolation ou d'insonorisation ?

Nos panneaux muraux offrent des avantages en termes d'isolation, ce qui améliore l'efficacité énergétique et contribue à un environnement intérieur plus confortable. Bien qu'ils offrent également certains avantages en termes d'insonorisation, il est important de noter que pour des solutions d'insonorisation complètes, des mesures supplémentaires peuvent être nécessaires.

10. Les panneaux muraux peuvent-ils être installés verticalement ainsi qu'horizontalement ?

Les panneaux Elite peuvent être installés soit verticalement soit horizontalement, offrant ainsi une flexibilité selon les préférences esthétiques et de conception. L'installation verticale peut allonger visuellement les murs, tandis que l'installation horizontale peut créer un look moderne ou rustique.

11. Que faire si le plafond est plus haut que la hauteur du panneau ?

La hauteur maximale du panneau Elite est de 2800 mm. Si vous avez besoin d'une hauteur supérieure à cela, vous pouvez assembler les panneaux par jointement pour atteindre la hauteur désirée.

12. Les panneaux muraux Elite sont-ils sujets à l'expansion ou à la contraction avec les variations de température et d'humidité ?

Bien que nos panneaux muraux puissent connaître une expansion ou une contraction minimale en réponse aux variations de température et d'humidité, nous recommandons d'acclimater les panneaux muraux à l'humidité et à la température de la pièce pendant au moins 24 heures avant l'installation.

13. Les joints peuvent-ils être facilement endommagés/cassés ? Sont-ils fragiles ?

Pour les panneaux en plaque minérale et en PVC, les joints sont généralement solides et résistants à la casse dans des conditions normales. La plupart des dommages sont causés par un transport incorrect et également en étant lâché sur les coins ou les bords.

14. Les panneaux muraux minéraux sont-ils écologiques ?

Les panneaux muraux minéraux sont fabriqués à partir de matériaux durables entièrement exempts de plastique. Conçus pour une performance durable avec un impact environnemental minimal, nos panneaux ont un processus de production qui évite les plastiques, les adhésifs chimiques, les plastifiants ou d'autres matériaux polymères. Les matériaux naturels utilisés dans les panneaux en plaque minérale permettent une décomposition naturelle dans l'environnement sans causer de dommages au sol, à la qualité de l'eau ou à l'air, ce qui signifie qu'ils préviennent la pollution secondaire.



SUIVEZ-NOUS !

Rejoignez notre communauté sur les réseaux sociaux pour des conseils et découvrez de nouveaux produits. Suivez-nous sur @adorefloorseurope !



ARCHITECTES ET DESIGNERS



Commandez vos échantillons maintenant via Material Bank Europe, livraison express si la commande est passée avant 18h30 (heure d'Europe centrale).

CONTACTEZ-NOUS

Unit 1, The WestWay Center, Ballymount Avenue, Ballymount, Dublin 12, D12 E308, Irlande

+353 1 4509802

www.adorefloors.eu



adore.[®]