

Dimension	13x142 mm (dimension de couverture 130 mm)
Longueur	225 cm
Couleurs	Vintage black et Vintage grey
Technologie	CoExtrusion, couleur stable et peu d'entretien
Utilisabilité	Intérieur / Extérieur
Fixation	Clipset avec vis à bois
Recommandation de sous- construction	Bois 40x60 mm Classe de durabilité 2
Orientation	Horizontal
Classement au feu	E (normalement inflammable)
Stabilité aux UV	Oui, pas d'influence
Adhérence de la saleté	à peine, voir soins
Hauteur de départ (protection contre les projections d'eau)	30 cm à partir du bord du sol, ou avec un lit de gravier adapté 15 cm.
Taille de l'UE	98 pièces

En plus de ces instructions de montage, respectez également les prescriptions des normes & règlements correspondants comme par exemple "Fachregeln 01 BDZ" /ATV DIN 18334 /DIN 18516 /DIN 68800 /DIN 18351 ainsi que les prescriptions correspondantes des règlements de construction des Länder (BauO), du MBO et du MVVTB dans leur version actuelle.

En cas d'utilisation comme façade, il convient de vérifier sur place si les propriétés décrites ici correspondent aux prescriptions pour le projet de construction, ce qui est déterminé aussi bien par la classe du bâtiment que par les règlements/prescriptions de construction régionaux et suprarégionaux.

Les mesures de protection prescrites pour la sécurité du travail doivent impérativement être respectées dès la livraison.

Le stockage doit se faire à l'horizontale et sur une surface plane. Une couverture est vivement recommandée. Lors de l'empilage et du déplacement, les planches doivent toujours être déplacées par deux personnes afin d'éviter de rayer inutilement la surface.

Outils

Outils habituels pour le travail du bois avec une denture fine en métal dur. Il est recommandé de masquer l'arête de coupe pour éviter les arrachements de bords.

Revêtement mural WPC



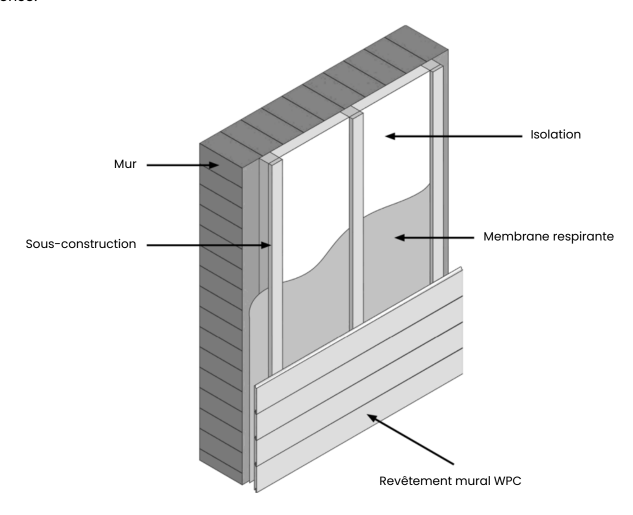
Clipset avec vis à bois

Mise à jour : 02.09.22

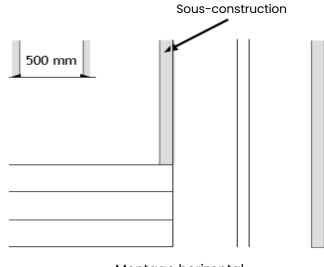


Sous-construction

La sous-construction doit être réalisée en bois durable, recommandation à partir de 40x60 mm (à déterminer par le planificateur/l'artisan spécialisé, tout comme la fixation de la sous-construction au corps du bâtiment). Un montage sans sous-construction et sans film pare-vapeur n'est pas autorisé.



La distance (centre/centre du fond) ne doit en aucun cas dépasser 50 cm:

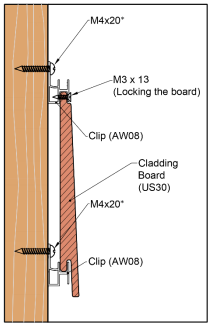


Montage horizontal

Mise à jour : 02.09.22

Montage

Le clip maintient la lame en haut et en bas (en cas de pose horizontale). La lame la plus basse est également maintenue par un clip. Ce n'est qu'à l'extrémité supérieure de la façade qu'un patin en caoutchouc de 8 mm est placé en haut (produit le même écart que le clip). Le clip n'est toujours vissé à la sous-construction que par le trou supérieur, la lame inférieure est seulement "serrée" ou, si nécessaire (charge de vent), fixée par le trou inférieur.

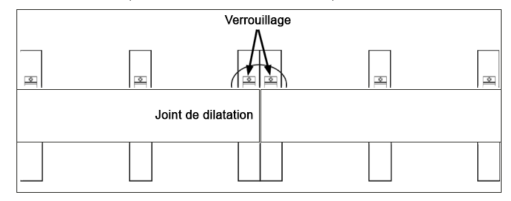




Mise à jour : 02.09.22

* Pour visser le clip sur la sous-construction, utilisez une vis agréée avec un filetage à bois, par exemple M4x20 mm. La longueur et l'épaisseur de la vis dépendent de la charge de vent attendue. Si nécessaire, utilisez la vis de 13 mm fournie pour fixer le profilé dans le clip.

lors de l'assemblage bout à bout, il faut toujours prévoir une double sous-construction, un joint de dilatation de 5 à 8 mm et des clips aux deux extrémités des planches.



Il en va de même pour les bords intérieurs et extérieurs, qu'ils soient tronqués ou coupés en biseau. Ces "bords ouverts" ne gênent en rien l'aspect visuel, mais sont impérativement nécessaires en raison de la variation de longueur due à la température. Comme alternative optique, les angles intérieurs et extérieurs peuvent être chanfreinés en aluminium/acier inoxydable (par le client ou par des profilés standard de l'assortiment Hornbach).

Soins

Grâce à la coextrusion, le profilé mural est extrêmement résistant à la décoloration et également très peu sensible à l'adhérence des salissures. Un simple nettoyage au jet d'eau de temps en temps suffit amplement. Les surfaces bien exposées aux intempéries n'ont souvent pas besoin d'être nettoyées du tout.

Important : comme vous le savez depuis votre salle de bain, le calcaire, le chlore et d'autres minéraux peuvent même adhérer au verre vitrifié. Dans de tels cas rares, nous recommandons d'utiliser des nettoyants synthétiques non filmogènes ou des additifs anticalcaires pour le nettoyeur à pression (à une distance minimale de 20 cm).



Mise à jour : 02.09.22