

GUIDE TECHNIQUE

MEZZO



IMPUTRESCIBLE ET STABLE
ANTI TACHES ET DÉCOLORATION
DURABILITÉ EXCEPTIONNELLE

PROFILS ET ACCESSOIRES



Latte
FD1821



Moka
FD1820



Earl Grey
FD1939



POUR 1M² :

Quantité de lames :
3 lames

Nombre de vis :
18 vis (1 boîte = 11 m2)

**PAREMENT MURAL
EN BOIS COMPOSITE**
24 x 178mm / 2m20

VIS INOX BARDAGE MEZZO
4.2x32mm | 200pcs
+ embout Tx 20
FD1940

OUTILLAGE

Le parement mural MEZZO se découpe comme du bois. Une scie radiale à denture fine est nécessaire pour une découpe propre. Les lames peuvent être livrées avec une légère surcote.

- Scie radiale pour tronçonnage posée sur table
- Visseuse équipée d'un embout de type Torx 20 (embout fourni dans la boîte de vis)



Pose

1. Emboîtement par un système de rainure-langue sur la tranche longitudinale. En position horizontale, les lames se positionnent langue orientée vers le bas et rainure vers le haut. En pose verticale toujours commencer d'un angle (rentrant ou sortant) avec la langue de la lame orientée vers cet angle.

2. Fixation Le vissage s'effectue dans l'encoche prévue sous la rainure à l'aide d'une vis 4.2x32mm (réf. FD1940). Le recouvrement de la lame suivante permet une pose parfaitement invisible. Prévoir une vis à chaque intersection avec un liteau.

3. Ventilation Une lame d'air d'au moins 20mm doit toujours être aménagée entre le support et le parement.

4. Entraxe et Liteaux Les lames MEZZO se posent sur des liteaux bois de section 27x40mm. Durabilité des liteaux : classe d'emploi 2 avec bande de protection EPDM ou classe 3b. Chaque liteau est espacé de 44cm. Les liteaux se posent sur un support plan et étanche à l'eau.

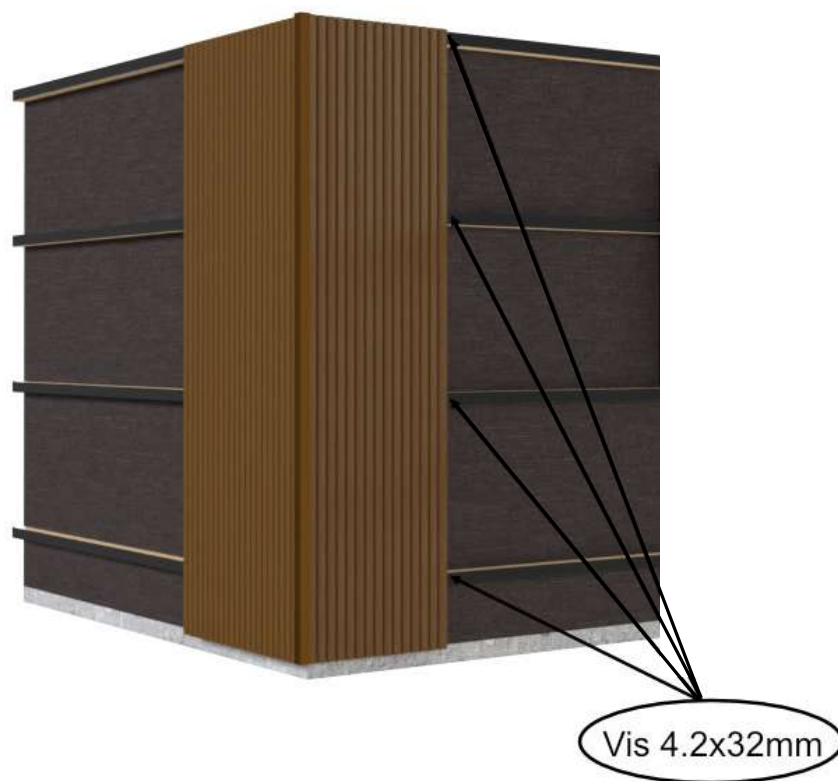
5. Jeu de dilatation En partie courante, respectez un jeu de 3mm en jonction de lames et, aux extrémités, un jeu de 5mm (angles, menuiseries etc) pour assurer la dilatation.

Stockage et Entretien

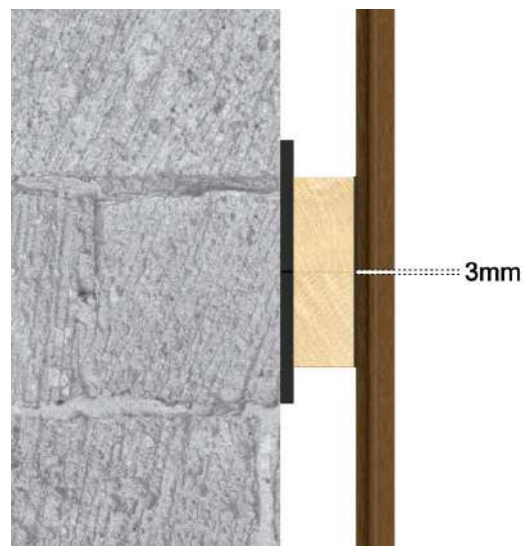
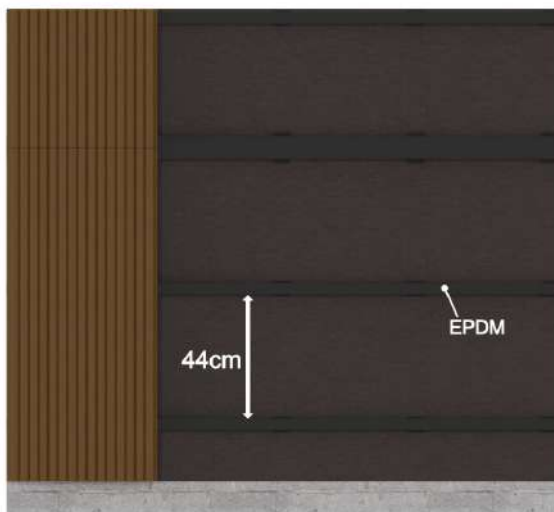
Le bois composite est une matière sensible au fluage. Il est impératif de stocker les lames toujours à plat et sur toute leur longueur. Conserver la bâche de protection des palettes pendant les travaux comme protection. Éviter de poser des charges sur les palettes de lames.

POINTS ESSENTIELS

ILLUSTRATIONS TECHNIQUES



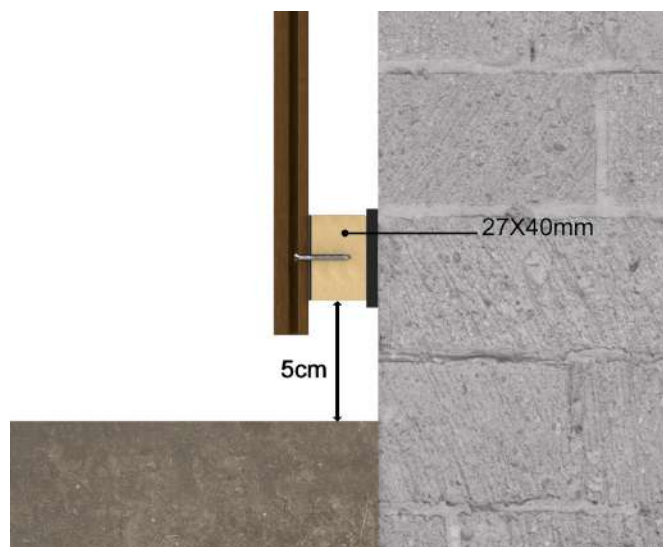
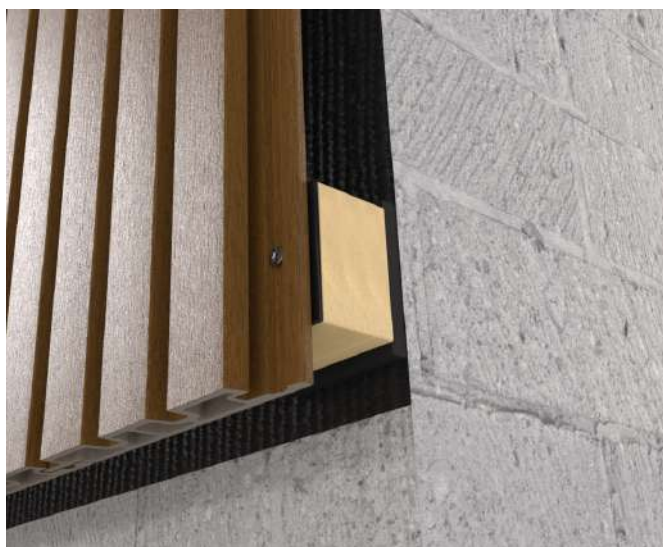
1. JONCTION DES LAMES



Jeu de dilatation de 3mm en bout de lames à respecter. Doubler les tasseaux aux jonctions de lames. La pose des lames MEZZO peut s'effectuer soit par un alignement continu du joint de dilatation soit par une pose à joints perdus (comme un parquet mais nécessite un calepinage au préalable).

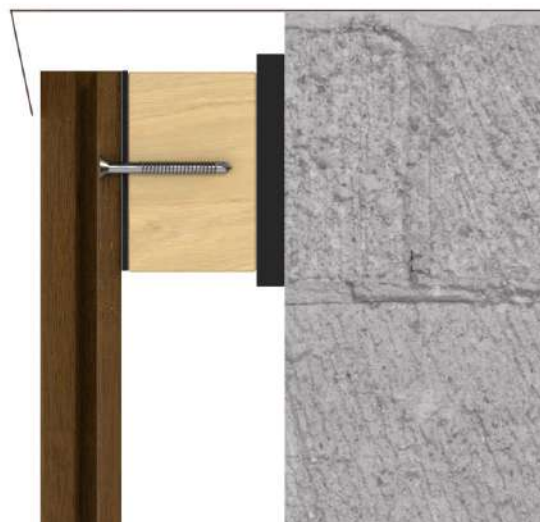
ILLUSTRATIONS TECHNIQUES

2. DÉPART



Démarrer la pose des lames à 5cm du sol. Fixation des lames sur liteaux bois d'épaisseur 27mm et de largeur vue 40mm avec vissage dans l'encoche de la languette inférieure.

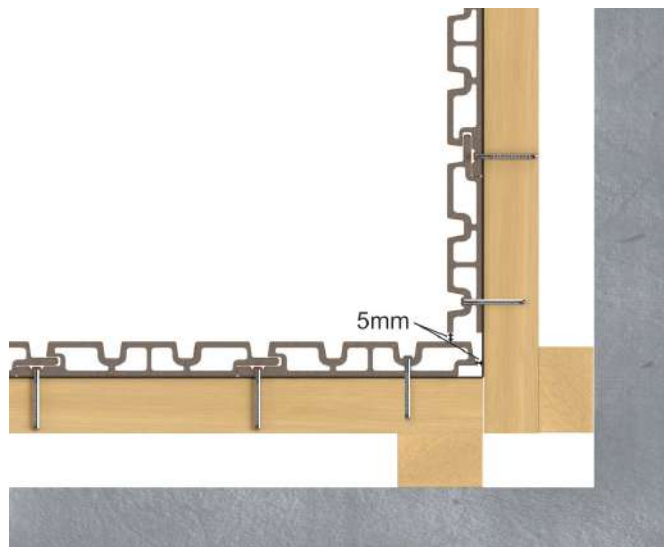
3. FINITION



Prévoir un espacement de 15mm pour l'aération en partie haute et une retombée d'au moins 30mm pour assurer l'étanchéité du support.

ILLUSTRATIONS TECHNIQUES

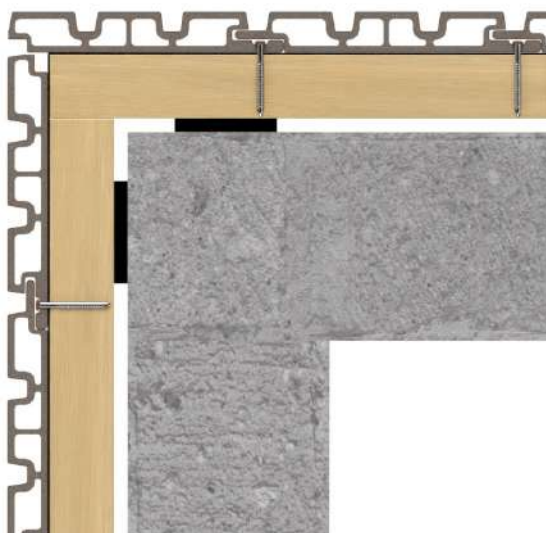
4. ANGLE RENTRANT



Prévoir un jeu de 5mm pour assurer la dilatation.

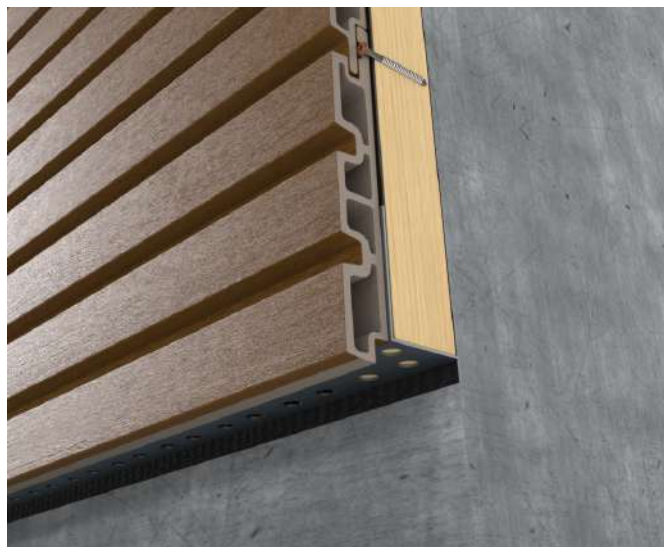
La dernière lame désignée sera fixée par une vis inox A2 4x40mm (non fournie).

5. ANGLE SORTANT



L'angle sortant se traite par juxtaposition des lames après avoir désigné la languette basse. Prévoir un jeu de 5mm pour assurer la dilatation. La dernière lame désignée sera fixée par une vis inox A2 4x40mm (non fournie).

6. POSE HORIZONTALE DÉPART



Pour la pose horizontale, démarrer l'assemblage des lames par le bas et orienter les lames avec la languette positionnée vers le bas.