

enkel wood



Comment installer

le revêtement mural

How to install

Wall cladding

MODÈLE FLÛTÉ
NORDIC

FLUTED MODEL
NORDIC



Projets de revêtement flûté

Fluted Cladding Project Show

Contrairement au bois, les revêtements coextrudés ne pourriront pas et ne moisiront pas.

Plus faciles à nettoyer et à entretenir, pas besoin de brossage et de peinture supplémentaires.

Unlike wood, co-extrusion claddings will not rot or mold.

Easier to clean and maintain, no need for additional brushing and painting.

Accessoires d'installation

Installation Accessories

Apprenez ces étapes pour vous
aider à économiser la moitié du
temps d'installation.

Learn these steps to save up to
half of the installation time.

01 MRALW11620
MRALW11620



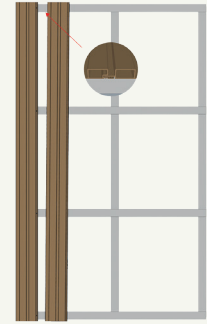
02 VIS D'EXPANSION
EXPANSION SCREW



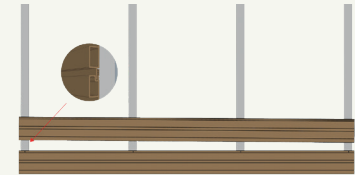
03 VIS
SCREW



INSTALLATION
VERTICALE
VERTICAL
INSTALLATION



INSTALLATION HORIZONTALE
HORIZONTAL
INSTALLATION



DÉTAILS SPÉCIFIQUES
SPECIFIC DETAILS



Installation Verticale & Horizontale

Vertical & Horizontal Installation

Note : Calculez l'espace d'installation à l'avance, coupez les panneaux muraux si nécessaire et pré-percez les trous avant de visser.

Note: Calculate the installation space in advance, cut the wall panels as needed if necessary, and pre-drill holes before nailing screws.

01 Assurez-vous que la surface du mur est plane, solide et propre.

Déterminez l'emplacement des lambourdes et marquez leur position avec précision.

Pré-percez les lambourdes à l'aide d'une perceuse appropriée.

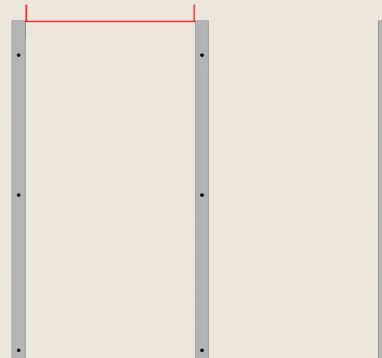
01 Ensure that the wall surface is flat, solid, and clean.

Determine and accurately mark the position of the furring strips (joists).

Pre-drill the furring strips using an appropriate drill. Then pre-drill the fastening holes and secure the aluminum edge trim (bent aluminum flashing) to the rail using suitable screws.

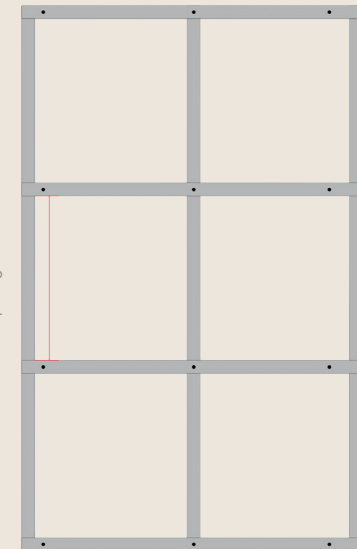
HORIZONTALE HORIZONTAL

Espace entre les solives : 16 pouces
Joist spacing: 16 inches



VERTICALE VERTICAL

Espace entre les solives : 16 pouces
Joist spacing: 16 inches



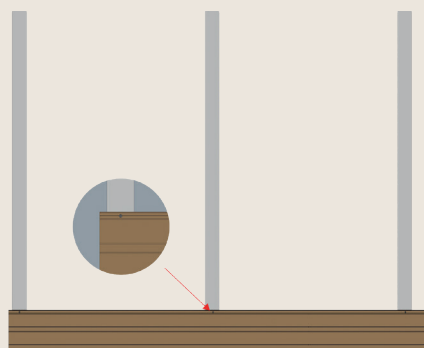
02 Enclenchez le revêtement dans la fente de la bande de bordure initiale (pliage d'aluminium).

Après l'avoir correctement positionné, fixez le premier panneau de revêtement à la lambourde à l'aide de vis appropriées.

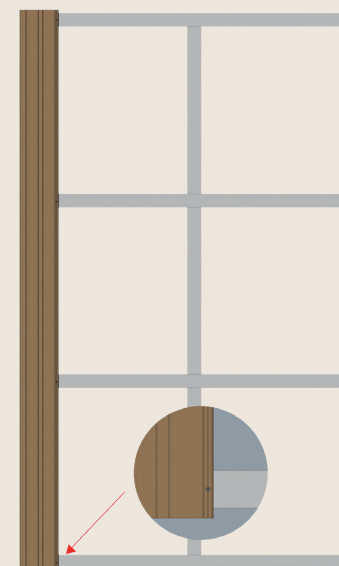
02 Snap the cladding panel into the slot of the starter edge trim (bent aluminum flashing).

Once properly positioned, secure the first cladding panel to the furring strip using appropriate screws.

HORIZONTALE
HORIZONTAL



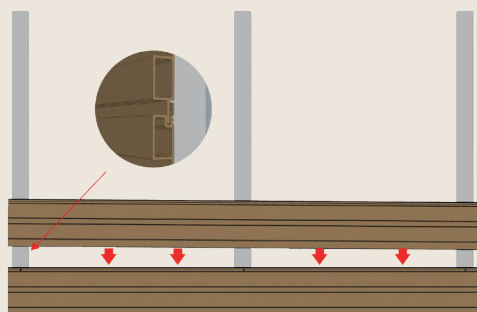
VERTICALE
VERTICAL



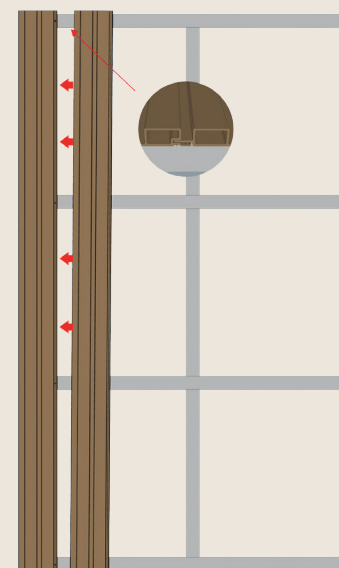
03 Répétez les étapes précédentes, enclenchez le panneau mural suivant dans la fente du panneau mural précédent pour couvrir les vis.

03 Repeat the previous steps, snapping the next wall panel into the slot of the previous wall panel to cover the screws.

HORIZONTALE
HORIZONTAL



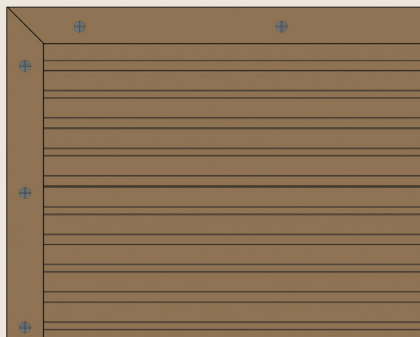
VERTICALE
VERTICAL



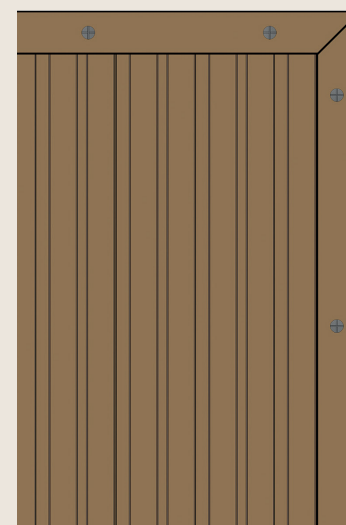
04 Continuez à poser les revêtements, une fois tous les revêtements posés, après pré-perçage. Installez et fixez la couverture avec des vis aux coins.

04 Continue to lay the claddings, after all the claddings are laid, after pre-drilling. Install and fix the cover with screws at the corners.

HORizontALE
HORIZONTAL



VERTICALE
VERTICAL





enkel wood

enkelwood.com
info@enkelwood.com

Suivez-nous / Follow us
@enkelwood

