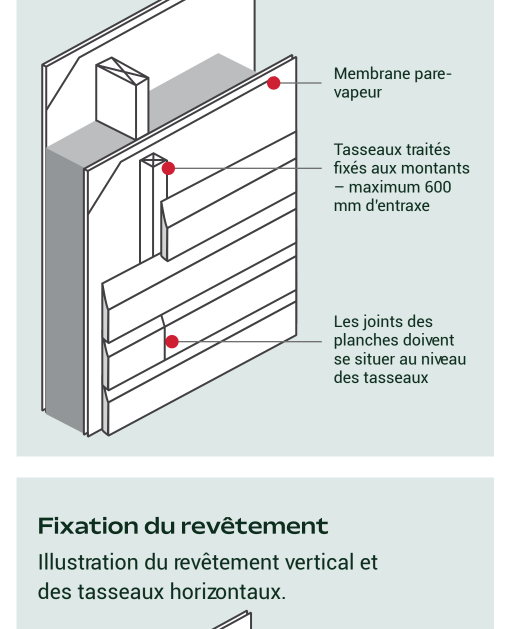


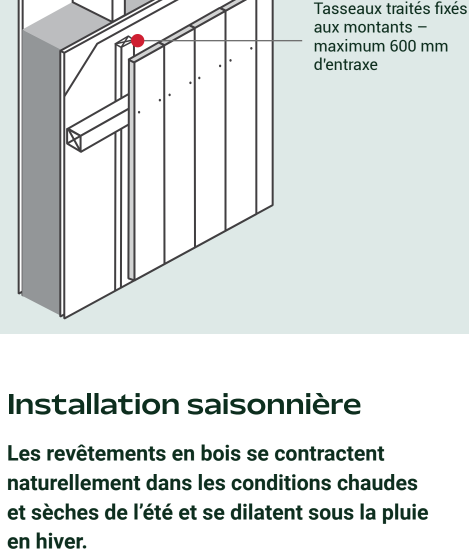
bois.

Guide d'Installation

Fixation du revêtement Illustration du revêtement horizontal et des tasseaux verticaux.

Le bois brûlé de « Degmeda » est installé de manière similaire à d'autres revêtements en





Membrane pare-

vapeur

être humide et sujet au rétrécissement.

Serrer les planches les unes contre les autres

par temps humide en hiver lorsque le bois peut

Par temps chaud lorsque le bois est très sec, laissez un petit espace de dilatation pour permettre l'expansion du bois.

Montage du revêtement

Horizontal

Guide de placement des vis

Diagonal

Fixation

surface brûlée de la lame.

des liteaux sous-jacents.

Distance de vissage

2 vis tous les 500-600 mm

Vertical

Visserie

Les lames durcies Degmeda doivent être fixées à l'aide de vis de manière à ce que la tête de vis ne soit pas enfoncée plus profondément que la

aux teintes de nos produits, ce qui les rend presque invisibles dans le rendu final. Deux vis doivent être utilisées par point de fixation (consommation - environ 40 vis par mètre carré). La longueur des vis est déterminée en

fonction de l'épaisseur des lames à poser et

Nous proposons des vis en acier inoxydable

avec des têtes de différentes couleurs, assorties

Taille des vis Visserie Vis en acier 42 mm inoxydable Longueur de vis de uniquement 18-20 mm pour une planche de

Assurez-wus que la tête de vis est alignée

2 vis tous les 500-600 mm

Profondeur de vissage

correctement

N'hésitez pas à nous contacter



Degmeda