

Table des matières

PREPARATION DU SUPPORT.....	1
Pose sur un support continu	1
Sur un support discontinu (poteaux).....	2
FIXATION DES LAMES DE BARDAGE	2

PREPARATION DU SUPPORT

Le support destiné à recevoir le bardage peut être :

- continu : panneau à base de bois ou mur en béton
- discontinu : montants d'une paroi en ossature bois non contreventée par l'extérieur

Pose sur un support continu

La pose sur un support continu nécessite la réalisation d'une ossature secondaire qui doit répondre aux conditions suivantes :

- Le vide d'air doit être de : 27 à 30 mm (au minimum 15 mm)
- La pénétration du clou de fixation de la lame doit être de 27 à 30 mm
- Entraxe conseillé entre tasseaux:
 - pour un bardage d'épaisseur 17 mm : 50 cm
 - pour un bardage d'épaisseur 21 mm : 60 cm
- Fixation des tasseaux sur la paroi :
 - Paroi en bois : par clouage (pénétration du clou 30 mm)
 - Paroi béton : pattes de scellement vissées ou chevillées
- Espacement des fixations du tasseau :
 - Tasseau de 15 mm : 30 cm
 - Tasseau de 22 mm : 40 cm
 - Tasseau de 27 mm : 65 cm
- Fixer un film pare-pluie sur le support par clouage et agrafage
- Dans le cas d'une pose verticale, s'assurer de la libre circulation de l'air par une pose alternée des tasseaux (voir schéma ci-contre)



Notice de pose du bardage bois

Sur un support discontinu (poteaux)

Les lames peuvent être fixées directement sur les poteaux d'ossature en pose horizontale, en respectant un entraxe

pour un bardage d'épaisseur 17 mm : 50 cm

pour un bardage d'épaisseur 21 mm : 60 cm

La largeur des poteaux doit permettre la ventilation entre les isolants éventuels et les lames de bardage.

FIXATION DES LAMES DE BARDAGE

- Fixation à l'aide de clous inox à pointe annelée de 50 mm. La tête des pointes ne doit pas pénétrer de plus de 1 mm dans le bois.

- Chaque lame est clouée à chaque intersection avec le support :

Pour un bardage de largeur 132 mm : deux points de clouage apparents (voir schéma ci-contre), soit environ 25 clous / m²



Pour un bardage de largeur 125 mm : 1 clou dans la rainure, soit environ 14 clous / m²

- Toujours placer la languette vers le haut dans le cas d'une pose horizontale.

- Les raccords entre lames peuvent s'effectuer en tous points de l'ouvrage. Ne pas faire de raccord à un même endroit sur deux lames successives.

- Conserver un espace de 20 cm entre le bas des lames et le sol, ainsi que 2 cm au niveau du cache-moineau

