



BARDAGE CIMENT HARDIEPLANK®

- Incombustible (A2, s1 d0)
- Ni fissure, Ni dilatation
- Peu d'entretien
- Durabilité exceptionnelle

Lames ciment composite Hardieplank®

Section : 8 x 180 mm
Longueur : 3,60 ml
Parement Finition Cedar
Imitation veinage du bois
216 pièces / palette

LES COLORIS DISPONIBLES

- 6 SUR STOCK
- 15 AUTRES COLORIS SUR COMMANDE

BLANC
ARCTIQUE

Code : 938216
Angle rentrant
Code : 938225
Angle sortant
Code : 938230
Pot de peinture
Code : 938459

BRUME
DU MATIN

Code : 938217
Angle rentrant
Code : 938226
Angle sortant
Code : 938231
Pot de peinture
Code : 938468

PIERRE
DES CHAMPS

Code : 938219
Angle rentrant
Code : 938228
Angle sortant
Code : 938233
Pot de peinture
Code : 938463

SABLE
CLAIR

Code : 938219
Angle rentrant
Code : 938228
Angle sortant
Code : 938233
Pot de peinture
Code : 938463

BRUN
KHAHI

Code : 938219
Angle rentrant
Code : 938228
Angle sortant
Code : 938233
Pot de peinture
Code : 938463

GRIS
ANTHRACITE

Code : 938219
Angle rentrant
Code : 938228
Angle sortant
Code : 938233
Pot de peinture
Code : 938463

Profil de départ 25 mm
Code : 1269509



JH JamesHardie®
Hardieplank



DIFFÉRENTS TYPES DE POSE

POSE HORIZONTALE

Le bardage HardiePlank® est positionné de telle sorte que la partie basse des lames supérieures recouvre de 30 mm le haut des lames du rang inférieur. Cet espace de recouvrement doit être impérativement conservé sur tout le bardage du mur.

POSE VERTICALE

Le bardage HardiePlank® peut aussi être mis en oeuvre en pose verticale. Pour faciliter ce mode de pose, les chevrons qui supportent les lames doivent être fixés horizontalement sur l'ossature verticale. Le bardage HardiePlank® est posé tous les 120 mm afin que chaque lame puisse être couverte par un second rang de lames qui forme un recouvrement de 30 mm de chaque côté de la lame inférieure.

Utiliser des clous d'ancrage pour le premier rang de lames en commençant à clouer à 15 mm du haut du chevron. Utiliser les mêmes clous mais en acier inoxydable pour le second rang. Les clous doivent se situer à 15 mm de chaque bord vertical de la lame pour se trouver ensuite au milieu de la zone de recouvrement.



BARDAGE DOUGLAS BANDOL TCL3

- Classe 3.1
- Couleur uniformisé
- Masque l'aubier
- Naturellement durable

durableLame Douglas BANDOL
TCL3 Rosé

Section : 21 x 135 mm

Longueurs : 3,00 ml à 4,00 ml

Parement brossé

Profil Elégie

Paquet de 5 lames



SYSTÈME DE POSE

1. Pose du film pare-pluie

2. Fixation de l'ossature du bardage

Tasseaux classe 2 minimum

Section et entraxe nécessaire :

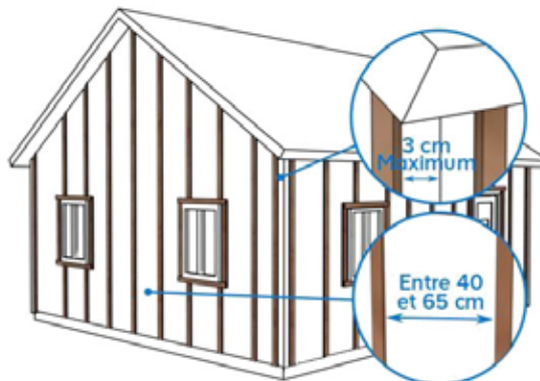
• 22mm x 40mm : 400mm maximum

• 29mm x 40mm : 650mm maximum

3. Pose du bardage

Fixation par pointe inox

Vis inox déconseillé





BARDAGE ÉPICÉA TCL3 GRISÉ

- Grisaillement homogène
- Devance l'oxydation
- Profil drainant

Lame Epicéa Traité Classe 3.1 Finition Grisée

Section : 21 x 125 mm
Longueurs : 3,90 ml à 4,80 ml
Choix mélé
Paquet de 5lames
175 pièces / palette



ENTRETIEN

Les mousses et salissures peuvent se nettoyer avec une brosse souple et un jet d'eau (l'utilisation de jet sous haute pression est interdite). Les particularités du bois telles que les fentes, les noeuds et les poches de résine peuvent naturellement vieillir et nécessiter une légère intervention (masticage et mise en peinture) sans que cela ne rentre dans le cas de la garantie.

Au-delà de la période de garantie, après un nettoyage à l'eau sans effets mécaniques, l'application d'une peinture microporeuse acrylique ou d'un saturateur à l'aide d'un pinceau ou d'un pistolet permet de redonner à votre bardage toutes ses qualités d'origine.

Se conformer au DTU 41.2. La pose du film pare-pluie est obligatoire (sauf dans le cas de mur étanche ou béton banché) car le bardage n'a pas pour fonction 1^{ère} d'être étanche à l'eau.



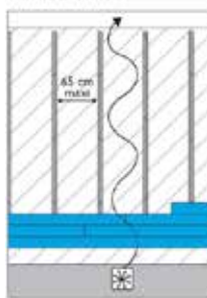
Pictogrammes



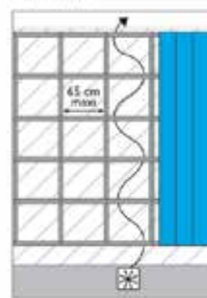
• TYPES ET SENS DE POSE

Fixer préalablement sur le mur des tasseaux 27x40 mm traités Classe 3 avec un entraxe de 65 cm maxi.

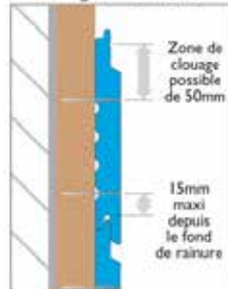
HORIZONTALE



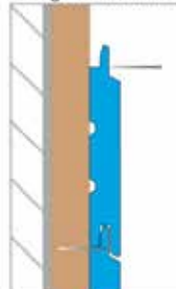
VERTICALE



Largeur > 125 mm



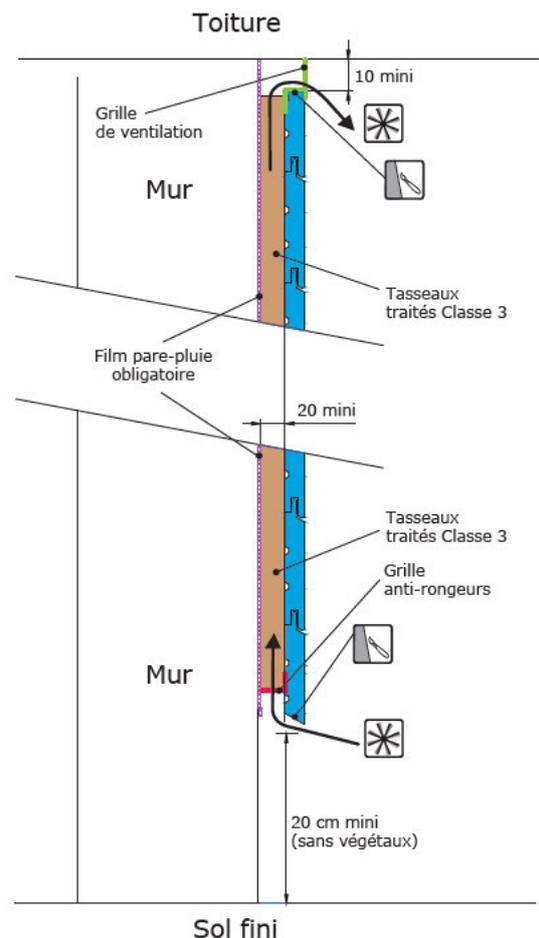
Largeur ≤ 125 mm



Dimensions des pointes selon les charges climatiques

Zone de vent	CATÉGORIE DE RUGOSITÉ DU TERRAIN				
	0	II	III a	III b	IV
1	2,5 x 50	2,1 x 40	2,1 x 40	2,1 x 40	2,1 x 40
2	2,5 x 50	2,5 x 50	2,1 x 40	2,1 x 40	2,1 x 40
3	2,5 x 50	2,5 x 50	2,1 x 40	2,1 x 40	2,1 x 40
4	2,8 x 55	2,5 x 50	2,5 x 50	2,1 x 40	2,1 x 40

(Selon NF EN 1991-1-4, 2005 et NF EN 1991-3-4 / BA)
Pour une hauteur supérieure à 20 m, nous consulter.





BARDAGE MÉLÈZE INFINITY GRIS ASPEN

- Grisaillement homogène
- Fixation masquée
- Profil drainant

Lame Mélèze Traité Classe 3.1 Finition Gris Aspen

Section : 21 x 157 mm

Longueur : 4,00 ml

Choix AB

Paquet de 5 lames

150 pièces / palette



ENTRETIEN

Les mousses et salissures peuvent se nettoyer avec une brosse souple et un jet d'eau (l'utilisation de jet sous haute pression est interdite). Les particularités du bois telles que les fentes, les noeuds et les poches de résine peuvent naturellement vieillir et nécessiter une légère intervention (masticage et mise en peinture) sans que cela ne rentre dans le cas de la garantie.

Au-delà de la période de garantie, après un nettoyage à l'eau sans effets mécaniques, l'application d'une peinture microporeuse acrylique ou d'un saturateur à l'aide d'un pinceau ou d'un pistolet permet de redonner à votre bardage toutes ses qualités d'origine.

Se conformer au DTU 41.2. La pose du film pare-pluie est obligatoire (sauf dans le cas de mur étanche ou béton banché) car le bardage n'a pas pour fonction 1^{ère} d'être étanche à l'eau.



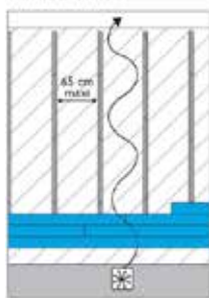
Pictogrammes



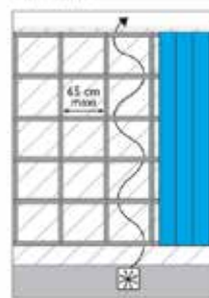
TYPES ET SENS DE POSE

Fixer préalablement sur le mur des tasseaux 27x40 mm traités Classe 3 avec un entraxe de 65 cm maxi.

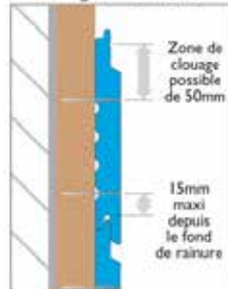
HORIZONTALE



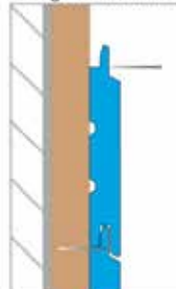
VERTICALE



Largeur > 125 mm



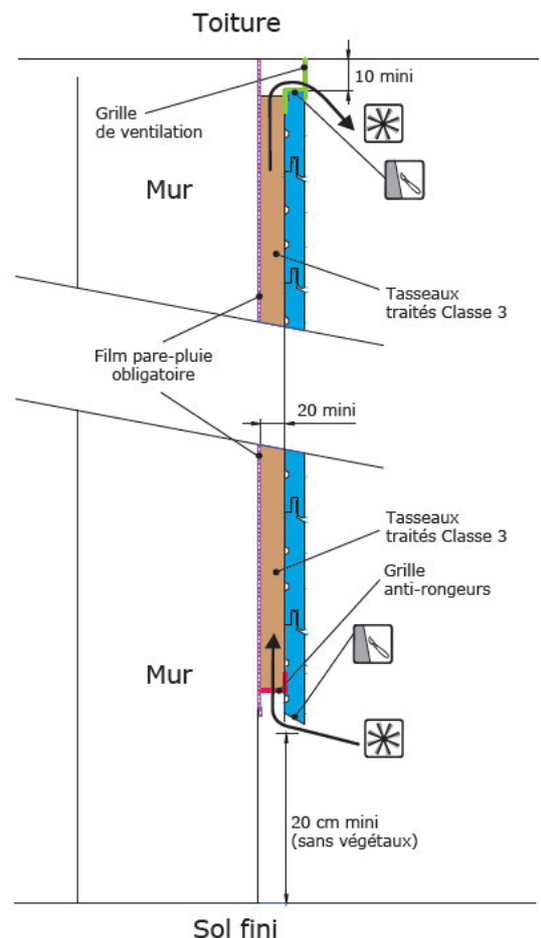
Largeur ≤ 125 mm



Dimensions des pointes selon les charges climatiques

Zone de vent	CATÉGORIE DE RUGOSITÉ DU TERRAIN			
	0	II	III a	III b / IV
1	2,5 x 50	2,1 x 40	2,1 x 40	2,1 x 40
2	2,5 x 50	2,5 x 50	2,1 x 40	2,1 x 40
3	2,5 x 50	2,5 x 50	2,1 x 40	2,1 x 40
4	2,8 x 55	2,5 x 50	2,5 x 50	2,1 x 40

(Selon NF EN 1991-1-4, 2005 et NF EN 1991-3-4 / BA)
Pour une hauteur supérieure à 25 m, nous consulter.





BARDAGE CLAIRE VOIE MÉLÈZE

- Donne du relief à la façade
- Qualité AB
- Esthétique chaleureux

Tasseau Mélèze de Sibérie pose à claire voie

Section : 45 x 45 mm
Longueurs : 3,60 ml et 5,40 ml
Parement raboté 4 Faces
4 arêtes chanfreinées (3 mm)
Paquet de 6 lames
384 pièces / palette

En plus des règles générales, la pose des bardages Claire Voie nécessite des dispositions particulières détaillés dans le DTU 41.2.

POUR L'OSSATURE SECONDAIRE

• Classe d'emploi

La classe d'emploi exigée est la même pour les chevrons et tasseaux d'ossature que celle des tasseaux à Claire Voie.

• Section

La largeur minimale des tasseaux et chevrons est de 60 mm.

L'épaisseur minimale des tasseaux est de 1,5 x l'épaisseur de la lame à Claire Voie.

• Entraxe

Maximum 40 cm : 1 point de fixation

Maximum 60 cm : 2 point de fixation

