

Bardage Bois

Conseils de pose selon le DTU* 41.2

Bardage Originel - Red Cedar 18x137 mm abouté

Nos Gammes Bardages

Les Nordics



7 coloris disponibles

Les Originels



Mélèze Red Cedar
Essences naturellement durables

Les Classiques



Préservé vert Préservé marron
Garantie 10 ans sur la préservation

1. Pourquoi choisir un bardage bois ?

Poser du bardage bois, c'est opter pour un revêtement de façade naturel :

- Pratique pour rénover et isoler : posé en ITE**, le bardage bois forme une couche protectrice autour de la façade
- Esthétique et moderne grâce à un large choix d'essences, de couleurs et de profils
- Facile à poser grâce aux profils à emboîtement rainure et languette spécialement étudiés
- Polyvalent, il peut se poser sur tout type de façade : maçonnerie, béton, ossature bois
- Économique : bien entretenu, votre bardage bois durera pendant des années
- Écologique, le bois est un matériau renouvelable qui stocke naturellement le CO₂ : 1 m³ de bois = 1 tonne de CO₂ en moins dans l'atmosphère

2. Comment choisir un bardage bois ?

La conception et la pose des bardages bois sont encadrées par les règles du DTU* 41.2

Un bardage bois doit respecter les exigences suivantes :

- Dans le cas général, répondre à la classe d'emploi 3.1 minimum. Ceci pour pouvoir être utilisé à l'extérieur.
- Avoir une épaisseur de 18 mm minimum

Tous nos bardages sont conçus dans le respect des règles du DTU* 41.2

3. Quelles lames de bardage poser ?

GAMME	ESSENCE	PRÉSERVATION	SECTION	FINITION	COULEURS	LONGUEURS
Les Nordics	Sapin du Nord	Classe 3.1	18x124 mm	Peinture acrylique microporeuse	7 coloris	2.20 m
			22x122 mm		3 coloris	
Les Originels	Mélèze	Naturellement durable Classe 3.2	21x132 mm	Naturel sans finition	Jaune à Rose naturellement	2.80 m
	Red Cedar		18x137 mm		Brun clair à Brun foncé naturellement	2.25 m
Les Classiques	Sapin du Nord	Classe 3.1 vert	18x132 mm	Naturel sans finition	-	2.35, 2.65 et 3.85 m
		Classe 3.1 marron	18x132 mm	Naturel sans finition	-	

*DTU : Document Technique Unifié

**ITE : Isolation Thermique par l'Extérieur

Carib

11 Bd Nominœ - 35742 PACE Cedex
Tel. 02 99 05 30 30 - Fax 02 99 05 30 40

Notre partenaire



www.carib-isb.fr

3. Comment poser simplement un bardage bois ?

1^{ère} étape : Poser le film pare-pluie sur la façade

- Poser un film pare-pluie sur toute la façade à barder, sauf si le mur est en béton ou déjà étanche.

2^{ème} étape : Fixer les tasseaux sur la façade

- Utiliser des tasseaux préservés Classe 2 en 22x45 mm pour un écartement maximal de 400 mm et des tasseaux préservés Classe 2 en 29x45 mm pour un écartement entre 400 et 650 mm
- Espacer les fixations du tasseaux préservé classe 2 de 400 mm maxi pour les tasseaux 22x45 mm et de 650 mm maxi pour les tasseaux 29x45 mm

3^{ème} étape : Aménager une lame d'air ventilée

- Aménager une lame d'air de 1 cm d'épaisseur minimum est obligatoire
- Veiller à ce que les tasseaux n'entravent pas la circulation d'air
- Poser une grille anti-rongeur est fortement conseillé pour assurer une barrière contre les rongeurs et les insectes.

4^{ème} étape : Fixer les lames de bardage sur les tasseaux

- La pointe doit pénétrer d'au moins 22 mm dans les tasseaux
- Le nombre de fixations et le point de clouage dépendent de la largeur utile des lames posées :

- Largeur utile \leq 125 mm : 1 fixation cachée pour les produits peints et 1 fixation pleine lame pour les produits sans finition
- Largeur utile $>$ 125 mm : 2 fixations pleine lame

NB : Pour les bardages couleur peints en usine, il est obligatoire de faire la pose en fixation cachée dans la ligne de clouage. Une seule fixation est nécessaire dans la ligne de clouage sur chaque tasseau.

- Grâce au rainage en bout de nos bardages, la jonction de deux lames peut se retrouver entre deux tasseaux.

5^{ème} étape : Traiter les coupes

- Toutes les coupes faisant apparaître le bois à nu doivent être retraitées et repeintes, même si elles sont invisibles après la pose.

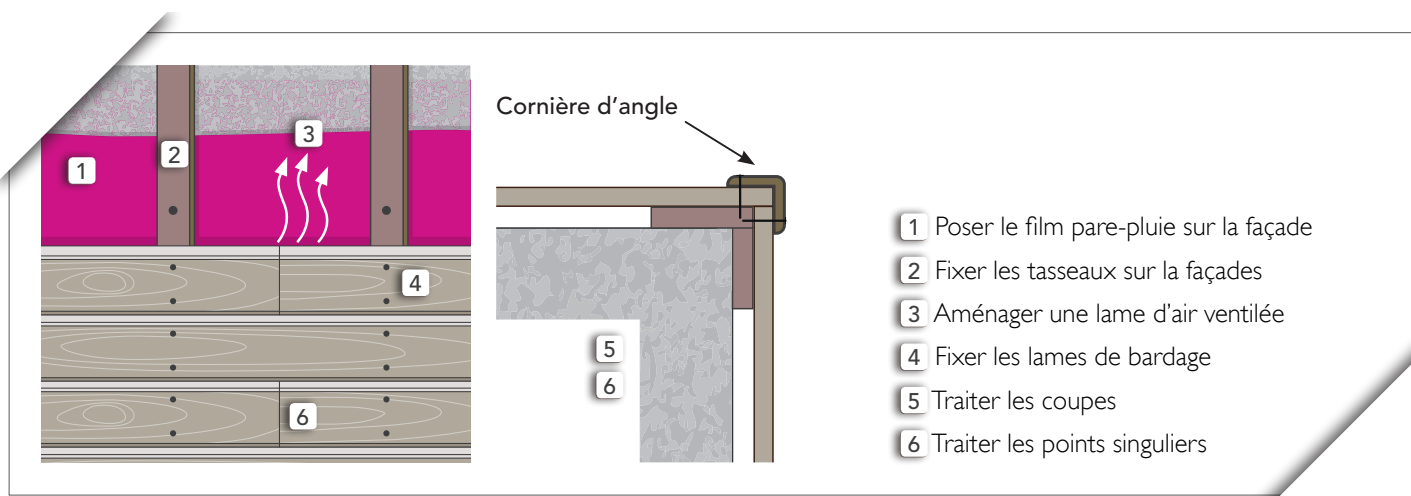
6^{ème} étape : Traiter les points singuliers

- La pose du bardage doit se faire avec une garde au sol de 20 cm minimum par rapport au sol fini.
- Pour les angles sortants, nous vous conseillons vivement de poser une cornière d'angle pour protéger les coupes ou de réaliser des coupes d'onglets.

Il vous faut :

- Lames de bardages
- Tasseaux Classe 2 en 22x45 mm ou 29x45 mm
- Pare-pluie
- Accessoires de finition : cornière d'angle, planche d'habillage ...
- Grille anti-rongeur d'aération
- Fixations pour les tasseaux : vis à bois, clous, agrafes divergentes ou chevilles en fonction du mur support
- Fixations pour les lames de bardage : pointes inox annelées

5. Un schéma de pose clair et simple pour vous guider



Carib

11 Bd Nominœ - 35742 PACE Cedex
Tel. 02 99 05 30 30 - Fax 02 99 05 30 40

Notre partenaire

