

# ÉPICÉA DU NORD

COLORIS : Cérusé blanc 601

Réf. A58







- Aide à la pose : amorce pour fixation.
- Languette conique : performance d'emboîtement et gain de temps à la pose.
- Rainage en extrémité : facilite l'emboîtement et réduit les

### **CARACTÉRISTIQUES**

- Lame massive contrebalancée d'une stabilité optimale avec un séchage à 12% pour une utilisation en intérieur.
- Brossage à vitesse lente donnant du relief à la lame en creusant les veines tendres du bois.
- Lame large.
- Finition :
  - > Hydrocire à base de résine acrylique d'excellente
  - Finition sans solvant en phase aqueuse : cérusé blanc

# LA TEINTE : CÉRUSÉ BLANC 601



# L'ESSENCE : ÉPICÉA DU NORD

Épicéa du Nord : essence de référence en terme de qualité et de stabilité. Il est sélectionné pour sa croissance lente et son grain fin. De veinage assez marqué, il laisse apparaître des noeuds bien intégrés dans la lame. Essence issue de forêts scandinaves, certifiée PEFC (PEFC/10-31-1593).







Massif brossé - Micro 2 RL 12mm - Cérusé blanc 601 - Réf. A58

ESSENCE DE BOIS		PROCESS THERMIQUE		DURABILITÉ		propriétés techniques			
Épicéa du Nord  Origine : Scandinavie Qualité : Choix A/B selon NF EN 14519		Séchage à 12% (*/-2%) garantissant la stabilité des lames		Classe d'emploi		Comportement au feu		Caractéristiques thermiques selon NF EN 12 524	Perméabilité à la vapeur d'eau selon NF EN 12 524
Qualité : Choix A/B selon NF EN 14519  Certifié PEFCTM				(selon FD P20-651)  Support durable jusqu'à 50 ans		de la réaction a EUROCLASSE D	Classement de la réaction au feu : EUROCLASSE D-s3, d0 Suivant la norme NF EN 14915+A1:2017		Facteur de résistance à la vapeur d'eau : 66 µ
						Masse combustible en MJ/m² : 156		R en m <sup>2</sup> . K/W : 0,12	Masse volumique : 475 kg/m³ à 12% d'humidité
			PRO	PRIÉTÉS A	NÉCANIQI	JES			
Contrainte de rupture à la compression : 45 nm/mm² Contrainte de traction : 85			Contrainte de rupture au cisaillement : 6				e d'élasticité en Conforme pour mise en 2000 N/mm² ceuvre en zone Q4		
préparation finition		TEINTE	SECTION UTILE	LAME		LONGUEURS* (selon disponibilités)		CONDITIONNEMENT	
1 couche de finition par pulvérisation en parement : 120 g/m2 1 couche en contreparement : 50 g/m2		Cérusé blanc 601	20x185	Massif brossé		2,52 m		Paquets x lames/paq : 30 x 4	

#### **CONSEILS DE POSE**



Pour assurer une bonne mise en œuvre, il convient de respecter les règles éditées par le DTU 36.1 et par notre cahier technique.

- Stocker les lames quelques jours avant la pose, à l'horizontal, en piles aérées dans la pièce qui recevra le lambris.
- Préparation : posez le lambris sur un support parfaitement sec, évitez le contact direct avec le sol.
- La première lame posée sert de guide à toutes les suivantes : soignez-en la pose.
- Pose simplifiée par le rainage en bout.
- Les lames de bois massif sont fixées sur des tasseaux espacés entre eux de 40 cm maximum et laissant circuler l'air.
- L'espace ainsi créé, appelé lame d'air, a pour fonction d'évacuer l'humidité et la condensation de vapeur ayant transité au travers de la paroi. Cette lame d'air est primordiale dans les ambiances humides comme dans les cuisines, salles de bains, extérieurs abrités. La lame d'air doit être d'au moins 10 mm en tout point.
- La pose en pièce humide est réalisable à condition d'assurer une ventilation adéquate par le biais de fenêtres ou d'une VMC.
- Le produit ne doit pas être en contact direct avec l'eau.
- La mise en place de tasseaux permet également d'insérer un isolant thermique ou acoustique, ou de dissimuler des câbles si besoin (tout en conservant la lame d'air).
- Respecter un bon alignement et assurer un enfoncement régulier.

#### **QUELQUES RÉGLES DE CLOUAGE**

- Clouer les lames sur chaque tasseau.
- Les clous doivent avoir une longueur au moins égale à 3,5 fois l'épaisseur de la joue inférieure de la lame.
- Pour éviter les fentes, utiliser des clous de corps < 3,5 mm de</li>
- Clouer en biais améliore la résistance à l'arrachement.

#### TYPE ET SENS DE POSE

# Pose verticale Pose horizontale

Schéma de pose du lambris

• Les lames de lambris Épicéa du Nord peuvent se poser horizontalement, verticalement ou en oblique sur des murs en bois ou maconnés.

no min minimum entre l'isolant et le lambris

#### **ENTRETIEN**

- Le lambris Épicéa du Nord ne nécessite aucun entretien particulier.
- Procéder régulièrement au dépoussiérage.



Retrouvez l'ensemble de nos **DOCUMENTATIONS** su notre site internet : sivalbp.fr



Téléchargez notre
CAHIER TECHNIQUE



Téléchargez notre **CAHIER DE MAINTENANCE** pour nos

