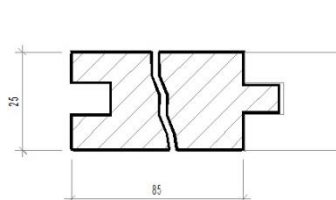


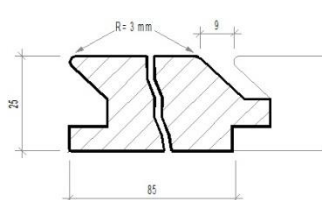
Bardage de façade en sapin biood®

Pré-patiné naturellement

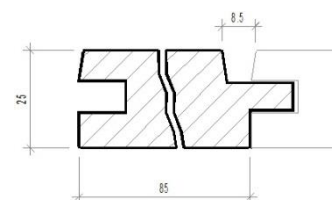
Fiche technique



rainé-crêté



profil rhomboïde fermé



rainé-crêté à joint ouvert (profil canada)

Essence :	Sapin blanc
Qualité :	N1, quartier/faux-quartier, bois de grand diamètre
Longueur :	Longueur standard 5.00 m, les pièces purgées, 2.50 à 4.50 m, sont également livrées (fournir la liste des longueurs en façade avec les ouvertures)
Chutes :	de env. 1500 jusqu'à 4500 mm. Chutes jusqu'à 30% livrées avec
Dimensions :	Largeur 85 mm, épaisseur 25 mm, seulement livrable raboté
Taux d'humidité :	13% +/- 2%
Délai de livraison :	Sur demande
Pré-patinage :	Par exposition aux intempéries sans utilisation de produits chimiques ni de colorants

Remarques importantes pour biood®

De manière générale, la coloration du bois change après la pose du bardage : soumis à des conditions climatiques défavorables et variables (UV, pluie, neige, ...), le bois prend des teintes de brun à gris, en fonction de l'exposition aux intempéries, de l'orientation de la façade et du climat, donc de l'emplacement géographique.

Biood® anticipe en grande partie ce phénomène de vieillissement naturel du bois non traité. Les lamelles biood® sont naturellement pré-patinées et déjà soumises aux intempéries lors de la production. De fait, elles permettent de monter des bardages homogènes, dont la teinte s'adaptera définitivement en fonction du climat auquel est soumis le bâtiment et de l'exposition des lamelles.

La surface de bois peut être grignotée superficiellement par les guêpes. Cette sollicitation naturelle de la surface disparaît ensuite par le vieillissement continu.

La mise en œuvre du bardage biood® est identique à celle d'un bardage bois traditionnel.