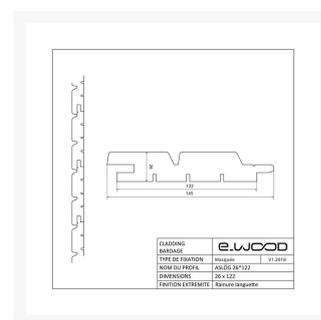


**BARDAGE BOIS EPICÉA CLASSE 3.1 SATURÉ TON BOIS MIEL (SAFRAN) -
ASLOG 26*122*LONG.DISPONIBLE**



Description

Bardage en Epicéa Scandinave. Issu de forêts au climat rigoureux, l'Epicéa du Nord, à croissance lente, présente un fil droit, et un grain fin et régulier. D'une bonne stabilité dimensionnelle, il est durable jusqu'à 50 ans s'il a été préservé en classe 3.1, et s'il est recouvert d'une finition entretenue.

Informations complémentaires

Fabrication	France
Fixation	Masquée
Titre court	BARDAGE EPICÉA SATURÉ TON BOIS MIEL (SAFRAN) - ASLOG 26*122
Sens de la pose	Horizontal, Vertical
Essence / Matière	Epicéa
Nom du profil	Aslog
Nom Latin de l'essence	Picea Abies
Epaisseur (en mm)	26
Origines des essences	Scandinavie et Russie
Largeur (en mm)	122
Qualité de bois	AB / Sawfalling
Type de pose	Aspect Claire Voie
Ecocertification	PEFC
Etat de surface	Raboté Brossé
Préservation	Classe 3.1
Finition extrémité	Rainure languette
Garanties de durabilité	10 ans
Finitions	Saturé
Coloris	Ton Bois Miel (Safran)
Mise en oeuvre	Selon DTU 41-2
Catégorie parente du produit	Façade
Sous catégorie produit	Bardage
Garanties de Finitions	5 ans
Garanties de Finitions Picto	picto_garantie_sat_5ans.png
Garanties de durabilité	OUI

Ep*Larg (mm)	26*122
Longueur (m)	3.85 - 4.75
Caratéristiques de la finition	<p>Finition saturateur translucide en phase aqueuse, à effet déperlant. Après rabotage le bois est brossé avant mise en finition. Ce process permet d'éliminer les fibres tendres, accroît la durabilité de la finition, et laisse le bois exprimer la beauté de son élégant veinage. Impeccablement réalisée avec un contrôle qualité exigeant, la finition appliquée en usine présente une bonne tenue dans le temps à condition de retraiter et re-saturer les coupes avec les produits adaptés proposés par E-Wood. Les couleurs illustrées sur ce site peuvent différer légèrement du rendu réel en situation, et varient aussi en fonction des singularités du bois.</p>
Unité de vente	m ²
Masse Volumique (en kg par m3)	460
Certification Préservation	OUI
Certification Préservation	OUI
Avantages du Produit	<ul style="list-style-type: none"> • Ce bardage en Epicéa bénéficie d'une finition remarquable, le bois est raboté et brossé pour éliminer les fibres tendres. Ce procédé laisse apparaître la veine dure du bois, et vous garantit une grande résistance dans le temps, une meilleure tenue de la finition et un aspect veiné élégant. La finition saturateur microporeuse laisse respirer le bois, elle est appliquée en 2 couches sur le parement et une couche en contreparement, réduisant le risque de reprise d'humidité par l'arrière. • Profil avec effet joint creux, type claire-voie lattes fines pour une esthétique moderne, créant un effet d'ombre portée accentuant l'aspect design, il est conçu pour la pose en fixation masquée pour une esthétique parfaite. • Bardage garanti 10 ans sur la préservation (Classe 3.1). Il est impératif de retraiter et saturer les coupes pour conserver le bénéfice de cette garantie. • Fabrication française.
Domaine d'emploi	<p>Le bardage ASLOG est un revêtement de façade, pour constructions neuves, extensions, surélévations, ou rénovations. Idéal pour une isolation thermique par l'extérieur (ITE). Ce bardage présente un design résolument tendance, avec son profil donnant l'illusion optique d'un claire-voie, et formant une ombre entre chaque lame créant ainsi une façade moderne. Conçu pour une pose aisée par emboîtement, il est Rainure languette pour une finition parfaite. Il se pose à l'horizontale en fixation masquée à l'aide d'une seule pointe inox dans la ligne de clouage spécialement conçue à cet effet, s'il est revêtu d'une finition.</p>

Conseils d'entretien

La finition saturateur agit comme un retardateur de vieillissement, faute d'entretien régulier le bardage évoluera normalement en grisailant. Pour entretenir votre bardage il est conseillé de le laver à l'eau claire (pas de jet haute pression), éventuellement avec un détergeant neutre pour bardage, puis appliquer une couche de rénovateur (disponible sur ce site).
Rénovation aisée par application d'une couche de saturateur incolore dès la 3ème année sur support sain et propre, pour conserver la teinte initiale.