

/// ECLIPS EPICÉA PROFIL ECLIPS 147

BARDAGE BOIS CLASSE 3 SATURÉ ETAIN



> CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Essence : Epicéa (Picea excelsa)	Traitement : Classe 3
Provenance : Suède ou Finlande	Masse volumique : 450 kg/m ³
Etat de surface : Brossé	Couleur : Etain
Assemblage : Rainure et languette	Fixation : Masquée
Sens de pose : Vertical	Finition : Saturateur translucide
Épaisseur : 27 mm	Largeur : 147 mm
Nombre de pièces par botte : 4	Nombre de pièces par palette : 1
Budget : €€€	Euroclasse : D-s2,d0

Les coupes doivent systématiquement être retouchées avec des produits de traitement et les finitions PROTAC. Pour une utilisation en contact avec le sol, tout usinage est à proscrire.

> CARACTÉRISTIQUES

MÉCANIQUES & PHYSIQUES DE L'ESSENCE

Densité moyenne à 12% d'humidité : 0.45	Conductivité Thermique : 0.12 W/m°C	Résistance au choc : 4.0 - 5.0 Nm/cm ²
Module d'élasticité en flexion : 10000 - 12000 Mpa	Contrainte de rupture à la compression : 40 - 50 Mpa	Contrainte de rupture à la traction : 80 - 90 Mpa
Contrainte de rupture à la flexion : 100 Mpa	Résistance à la flexion : 65 - 77 Nm/mm ²	Résistance au cisaillement : 5.0 - 7.5 Nm/mm ²

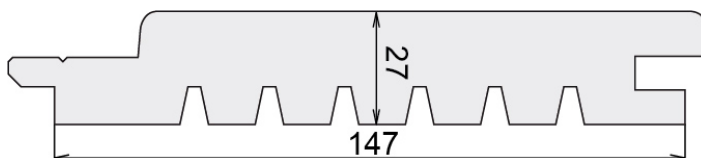
+ PRODUIT

Aspect claire-voie renforcé
Écart renforcé : 14 mm
3 profils emboîtables
Façade personnalisée
Pose facilitée
Fixations masquées
Avis technique n°2019.305.098

i CONSEILS DE PRO

Risque de microfissures
Nodosité moyenne
Variations dimensionnelles
Risques de résurgence de résine

> PROFIL



> CERTIFICATIONS & GARANTIES DU PRODUIT



> PLUS D'INFOS



> NOUS CONTACTER

PROTAC
Zone de Lanjouan, 18 rue de la Saudraie
CS 90322
22403 LAMBALLE-ARMOR CEDEX
02 96 500 500 /// contact@protacfrance.com
www.protacfrance.com

Document, schémas et couleurs non contractuels
Suggestion de présentation.

> AUTRES POSSIBILITÉS



Etain



Honey