

/// RESISTOFEU LAMEXEL EPICÉA PROFIL 13X135

INTÉRIEUR BOIS PEINTURE INTUMESCENTE PEINT BRUME



> CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Essence : Epicéa (Picea excelsa)	Traitement : Peinture intumescente
Provenance : Scandinavie	Masse volumique : 430 kg/m ³
Etat de surface : Brossé	Couleur : Brume
Assemblage : Rainure et languette	Fixation : Apparente
Sens de pose : Horizontal et vertical	Finition : Peinture opaque
Épaisseur : 13 mm	Largeur : 135 mm
Nombre de pièces par botte : 6	Nombre de pièces par palette : 168
Budget : €€	Euroclasse : B-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 : 0.12 W/m°C	Conductivité Thermique : 0.45	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

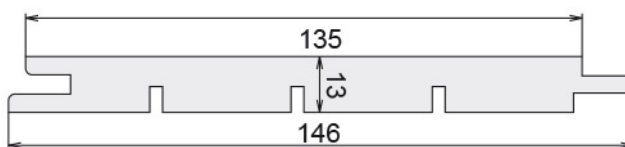
+ PRODUIT

Peinture intumescente
Peinture opaque
Couleurs intemporelles
Retarde la propagation du feu
Conforme DTU
Conforme réglementation feu

i CONSEILS DE PRO

Risque de microfissures
Nodosité moyenne
Variations dimensionnelles

> 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



Blanc pur



Brume



Embruns