

# /// RESISTOFEU GROUPE FEU NATURAL MÉLÈZE PROFIL MAYA

BARDAGE BOIS NON-TRAITÉ NATUREL NATUREL



### CARACTÉRISTIQUES

TECHNIQUES

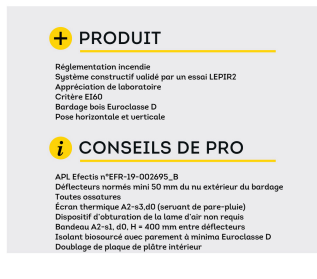
Essence : Mélèze (Larix sibirica)	Traitement : Non-traité	
Prouenance : Sibérie	Masse volumique : 480 kg/m3	
Etat de surface : Lisse	Couleur : Naturel	
Assemblage : Rainure et languette	Fixation : Apparente	
Sens de pose : Horizontal et vertical	Finition : Sans finition	
<b>Épaisseur</b> : 27 mm	Largeur : 125 mm	
Nombre de pièces par botte : 4	Nombre de pièces par palette : 128	
<b>Tendance(s)</b> : Feu / Réglementation / Durable / Système constructif	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.

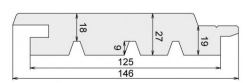
# CARACTÉRISTIQUES

MÉCANIQUES & PHYSIQUES DE L'ESSENCE

Densité moyenne à 12% d'humidité : 0.15 W/m°C	Conductivité Thermique : 0.6	<b>Résistence au choc</b> : 5.0 - 7,5 Nm/cm²
Module d'élasticité en flexion : 10600 - 14500 Mpa	Contrainte de rupture à la compression : 45 - 62 Mpa	Contrainte de rupture à la traction : 92 - 110 Mpa
Contrainte de rupture à la flexion : 93 Mpa	Résistance à la flexion : 88 - 99 Nm/mm²	Résistance au cisaillement : 8.8 - 10.9 Nm/mm²



### > PROFIL



### CERTIFICATIONS & GARANTIES DU PRODUIT



Naturel



> AUTRES POSSIBILITÉS







# **NOUS** CONTACTER

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

#### www.protacfrance.com

Document, schémas et couleurs non contractuels Suggestion de présentation.

