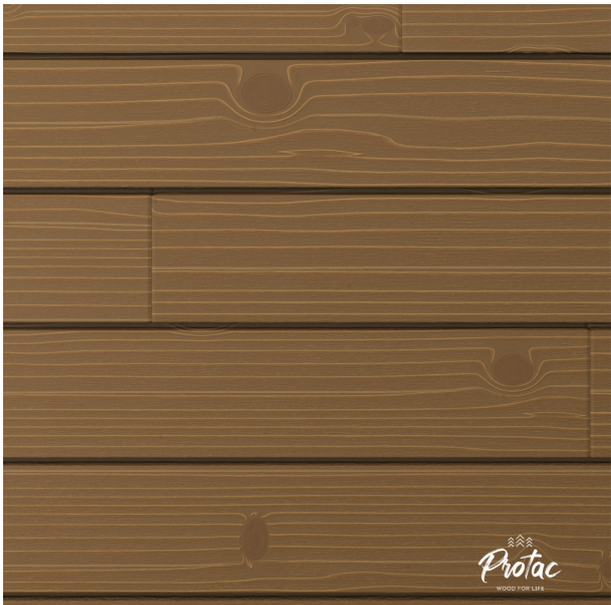


/// RESISTOFEU NT DECO DOUGLAS PROFIL INCA

BARDAGE BOIS CLASSE 3 + SATURATEUR IGNIFUGEANT SATURÉ NTD04



> CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Essence : Douglas (Pseudotsuga menziesii)	Traitement : Classe 3 + saturateur ignifugeant
Provenance : France	Masse volumique : 380 kg/m ³
Etat de surface : Structuré	Couleur : NTD04
Assemblage : Rainure et languette	Fixation : Masquée
Sens de pose : Horizontal et vertical	Finition : Saturateur translucide
Épaisseur : 20 mm	Largeur : 125 mm
Nombre de pièces par botte : 4	Nombre de pièces par palette : 168
Tendance(s) : Feu / Ignifugé / Réglementation / Durable / Système constructif	Euroclasse : C-s1,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 : 0.14 W/m°C	Conductivité Thermique : 0.54	Résistance au choc : 3.7 - 6.0 Nm/cm ²
Module d'élasticité en flexion : 11000 - 13200 Mpa	Contrainte de rupture à la compression : 42 - 68 Mpa	Contrainte de rupture à la traction : 82 - 105 Mpa
Contrainte de rupture à la flexion : 83 Mpa	Résistance à la flexion : 70 - 100 Nm/mm ²	Résistance au cisaillement : 7.0 - 10.2 Nm/mm ²

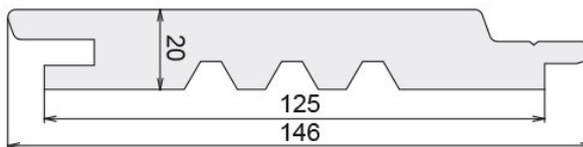
+ PRODUIT

Euroclasse C
Plusieurs profils (dont aspect claire-voie)
Plusieurs sections
Plusieurs essences de bois
Plusieurs coloris
Pose verticale et horizontale

i CONSEILS DE PRO

Rapport de classement FCBA n°-20/RC-07
Déflecteurs normés = 200 mm
Ossature bois classée B-s1,d0 ou mieux
Substrat/support classé au moins A2-s1,d0 (525 kg/m³ épaisseur = 12mm)
Dispositif d'obturation de la lame d'air non requis

> 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

