

PANNEAUX LAMELLÉS COLLÉS

FICHE TECHNIQUE

PROVENANCE

Chine



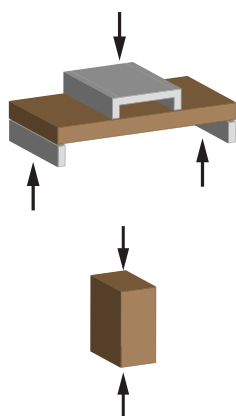
DESCRIPTION DU BOIS

- Aubier: blanc.
- Bois de cœur: Jaune grisâtre avec des reflets rosé.
- Fibre: Droite. Pas de nœuds.
- Grain: fin et lisse.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES*

- Densité apparente à 12% d'humidité 270 Kg/m³. Bois très léger.
- Stabilité dimensionnelle:
 - Coefficient de contraction volumétrique 0,14 %.
 - Bois peu nerveux.
 - Hygroscopicité de 0,0027 Kg/m³

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES*



- Résistance à flexion statique: 344 kg/cm²
- Module d'élasticité: 31.962 kg/cm²
- Résistance à la compression axiale: 236 kg/cm²

*Tests réalisés par INCAFUST-CTFC

QUALITÉ DE COLLAGE

- SWP/3 Environnement extérieur selon la norme UNE EN 13354:2009.

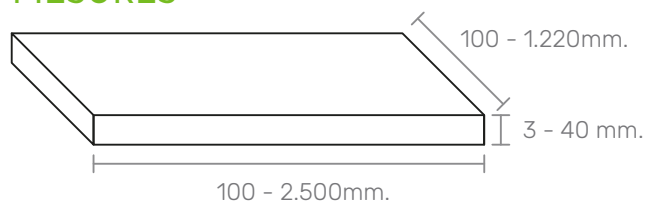
IMPREGNABILITÉ

- Aubier = imprenable
- Bois de cœur = imprenable

MECANISATION

- Sciage: pas de problème.
- Séchage: très rapide.
- Le brossage: pas de problème.
- Collage: pas de difficulté.
- Nailed and screwed: easy.
- Finished: no difficulties.

MESURES



CERTIFICATIONS

Samples tested by **INCAFUST**