



A propos

Jeune société, IKIWOOD a pour ambition de démocratiser l'utilisation du bois de Paulownia notamment pour ses qualités environnementales. Pour chaque M3 commercialisé, Ikiwood replantera 2 arbres sur sa plantation dans le sud-ouest de la France contribuant ainsi à la séquestration très rapide de CO2 et au renouvellement de la ressource bois.




PANNEAUX ACCOUSTIQUE EN PAULOWNIA MASSIF


Description

- Dimensions : 2600mm*600mm
- Epaisseur : 22mm
- lattes 26*12mm tous les 14mm, angles avec chanfrein 45°
- Sur feutrine acoustique de 10mm
- Aspect : beige clair au blond pâle, veinage régulier brun clair, quasi absence de noeuds
- Les propriétés acoustiques du bois de paulownia associées à la feutrine technique en font un des produits les plus efficace du marché

Mise en Oeuvre

- Découper les panneaux à la dimension désirée à l'aide d'une scie circulaire
- les panneaux peuvent être vissés à l'aide de vis à placo noire de 25mm, nous recommandons 8 vis par panneaux. Visser entre les lattes directement sur la feutrine
- Alternativement les panneaux peuvent être collés à l'aide d'une colle hybride polymère ou polyurethane
- Les lattes peuvent être préalablement huilées ou vernis pour une teinte rehaussée

 Bordeaux : 06 59 38 14 71

 Nantes : 06 33 16 57 87

 contact@ikiwood.fr