

laudio
LVL

**LAMIBOIS (LVL) EN PIN,
D'UNE RÉSISTANCE
ET D'UNE UNIFORMITÉ
EXCEPTIONNELLES**

**RÉSISTANCE
MAXIMALE
DANS LE SENS
DES FIBRES
GRÂCE À SES PLACAGES
UNIDIRECTIONNELS**



*Contreplaqué
européen durable*



**Uniformité et
stabilité
dimensionnelle**

Excellentes propriétés
physico-mécaniques.



LVL-L ou LVL-T

Disponible avec tous les
placages fil sur fil, ou avec
deux placages transversaux
(voire plus).



Lattes

Formats de type «lattes»
mais également tailles XL
disponibles sur demande.



**Pin radiata
européen**

Composition à base de
pin radiata européen issu
de plantations gérées de
manière durable.

garnica

Challenge the ordinary



LAMIBOIS (LVL) EN PIN, D'UNE RÉSISTANCE ET D'UNE UNIFORMITÉ EXCEPTIONNELLES

Panneau à base de pin radiata européen, composé de placages encollés dans le sens des fibres, garantissant une résistance, une stabilité et une uniformité dimensionnelle remarquables des veines.

- LVL-L, avec tous les placages unidirectionnels afin de garantir une résistance et une stabilité maximales dans le sens du fil du bois.
- LVL-T, avec deux placages transversaux ou plus, idéal pour les applications nécessitant résistance et stabilité dans le sens du fil du bois, mais aussi perpendiculairement.

Format type «latte» sur demande, pour une meilleure adaptation aux applications qui le nécessitent.

Sa composition à base de pin radiata issu de plantations européennes garantit la durabilité du produit.

Applications :

Grâce à ses excellentes propriétés physico-mécaniques, il est idéal pour les structures de canapés et de lits, les dormants de portes et de fenêtres ou les plateformes d'échafaudages, ainsi que pour des applications en ameublement et en décoration en raison de ses chants esthétiques en pin multicouche.



Informations détaillées :

- Formats
- Épaisseurs & compositions
- Collage
- Spécifications techniques
- Certificats

Scannez ou cliquez ici



Structures de canapés et de lits



Dormants de portes et de fenêtres



Mobilier et décoration



- @garnicaplywood
- @garnicaplywood
- Garnica Plywood
- Garnica
- @garnicaplywood
- Garnica

garnica

Les données qui figurent sur cette fiche commerciale sont fournies à titre d'information uniquement et n'ont aucune valeur contractuelle. Les formats, composition des essences et caractéristiques techniques peuvent être modifiés sans avis préalable en fonction des nouveaux développements, des avancées technologiques ou des besoins du marché. L'acquéreur est tenu de déterminer si le produit Garnica correspond à l'application souhaitée et doit s'assurer que le lieu et la forme d'utilisation sont conformes aux prescriptions et suggestions du producteur, ainsi qu'à la législation en vigueur.

Sécurité et santé : L'utilisateur/Le destinataire du produit est tenu d'évaluer les risques des personnes qui vont traiter/transformer lesdits produits sur la base des exigences légales locales en matière de santé et de sécurité au travail, en mettant en œuvre les contrôles nécessaires afin de fournir les mesures préventives adéquates : par ex. manutention manuelle de charges, dépolisserage en cas de découpe/ponçage, utilisation d'équipements de protection individuelle, etc. Vous pouvez demander plus d'informations à info@garnica.one