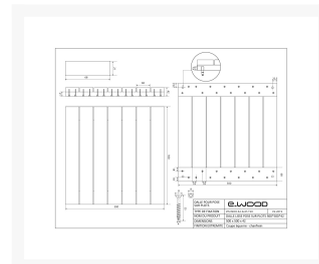
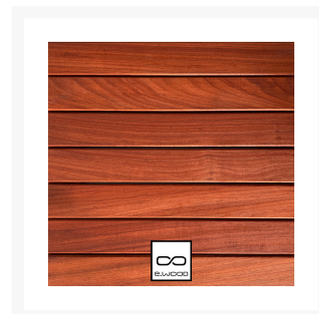


DALLE LISSE BOIS PADOUK CLASSE 4 NATUREL - DALLE SUR PLOTS
38*500*500



Description

Cette dalle est constituée de lames rabotées sur les 4 faces avec angles chanfreinés. L'assemblage est réalisé par vis inox A2. En cas de fixation sur lambourde, l'utilisation de vis Inox est impérative. Le Padouk est un bois exceptionnellement durable.

Informations complémentaires

Fabrication	France
Fixation	Masquée
Titre court	DALLE LISSE PADOUK NATUREL - DALLE SUR PLOTS 38*500*500
Essence / Matière	Padouk
Nom du profil	Dalle sur plots
Nom Latin de l'essence	Pterocarpus soyauxii
Epaisseur (en mm)	38
Origines des essences	Gabon
Largeur (en mm)	500
Qualité de bois	1er choix / FAS
Type de pose	Sur plots
Etat de surface	Raboté
Préservation	Classe 4
Finition extrémité	Coupe Equerre
Garanties de durabilité	25 ans
Finitions	Sans finition
Coloris	Naturel
Catégorie parente du produit	Aménagement Extérieur
Sous catégorie produit	Terrasse
Garanties de durabilité	OUI
Ep*Larg (mm)	38*500
Longueur (m)	0.50
Unité de vente	Piece
Masse Volumique (en kg par m3)	800

Avantages du Produit

- Naturellement très durable (classe de durabilité naturelle I, soit une classe d'emploi 4 en extérieur). Esthétique, et d'une couleur très chaleureuse, le Padouk est une essence particulièrement appréciée pour les produits extérieurs : Dalle, terrasse, bardage à claire-voie.
- Résistant aux insectes, aux intempéries, à l'air marin, c'est une essence parfaitement durable extérieur, sans traitement chimique.
- Il présente une belle teinte rouge finement veinée de brun qui le caractérise, et il accepte très bien une finition saturateur.
- Cette essence présente un grain moyen, un fil droit, et une excellente stabilité dimensionnelle.

Domaine d'emploi

Dalles bois pour pose libre (sur plots, sur lambourdes, sur dalle) pour réalisation de terrasse. Idéal pour la réalisation de terrasse sur une étanchéité de toiture. Cette dalle est constituée de lames rabotées sur les 4 faces avec angles chanfreinés. L'assemblage est réalisé par vis inox A2. En cas de fixation sur lambourde, l'utilisation de vis Inox est impérative.