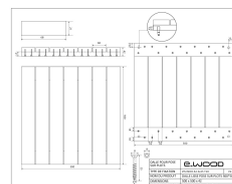


## DALLE LISSE BOIS CHÊNE CLASSE 4 NATUREL - DALLE SUR PLOTS 42\*500\*500



## Description

---

Cette dalle est constituée de lames rabotées sur les 4 faces avec angles chanfreinés. L'assemblage est réalisé par vis inox A4. La pose se fait à l'aide de connecteurs pvc "square-clips" dont les ergots s'emboîtent précisément dans les réserves prévues à cet effet en dessous des dalles, conférant à l'ensemble une parfaite stabilité, et une résistance à l'arrachement au vent. En cas de fixation sur lambourde, l'utilisation de vis Inox est impérative, car le tanin provoque la corrosion du métal en présence d'humidité. Réalisée en Chêne issu de forêts situées en Bretagne et Normandie, c'est une des essences locales les plus résistantes à l'extérieur sans traitement de préservation. En effet le Chêne contient du tanin, c'est l'interaction entre les tanins qui fait du robinier un bois exceptionnellement durable. Cette essence écologique répond aux exigences Hautes Qualité Environnementale, et constitue une excellente alternative aux bois exotiques.

## Informations complémentaires

Fabrication	France
Fixation	Masquée
Titre court	DALLE LISSE CHÊNE NATUREL - DALLE SUR PLOTS 42*500*500
Essence / Matière	Chêne
Nom du profil	Dalle sur plots
Nom Latin de l'essence	Quercus
Epaisseur (en mm)	42
Origines des essences	France
Largeur (en mm)	500
Qualité de bois	Choix QF1a
Type de pose	Sur plots ou Square Clips
Ecocertification	PEFC
Etat de surface	Raboté
Préservation	Classe 4
Finition extrémité	Chanfreiné
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)	42*500
Longueur (m)	0.50
Unité de vente	Piece
Masse Volumique (en kg par m3)	740

## Avantages du Produit

- Naturellement très durable (classe de durabilité naturelle I-II, soit une classe d'emploi 4 en extérieur si purgé d'aubier). Esthétique, le Chêne constitue un matériau idéal pour les produits extérieurs : Dalle, terrasse, clôtures.
- Résistant aux insectes, aux intempéries, à l'air marin, c'est l'une des essences locales qui vieillit le mieux en extérieur, sans traitement chimique.
- Conception avec fixation invisible par le dessous. Permet au besoin de recouper les lames pour obtenir une dalle de la largeur et longueur souhaitée, pour finir l'extrémité d'une terrasse.
- Dalle constituée de lames rabotées sur les 4 faces avec angles chanfreinés. L'assemblage est réalisé par vis inox A4. La pose se fait à l'aide de connecteurs pvc "square-clips" dont les ergots s'emboîtent précisément dans les réserves prévues à cet effet en dessous des dalles, conférant à l'ensemble une parfaite stabilité, et une résistance à l'arrachement au vent. En cas de fixation sur lambourde, l'utilisation de vis Inox est impérative. Réalisée en Robinier issu de forêts situées en Bretagne et Normandie, c'est une des essences locales les plus résistantes à l'extérieur sans traitement de préservation. Cette essence écologique répond aux exigences Hautes Qualité Environnementale, et constitue une excellente alternative aux bois exotiques.
- Fixation Inox impérative, car la présence de tanin provoque la corrosion du métal en présence d'humidité.
- Le Chêne est une essence noble, proposée en abouté en choix d'aspect QF1a.

## Domaine d'emploi

Dalles bois pour pose sur plots, 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'extrémité des lames est chanfreinée. L'assemblage est réalisé par vis inox A4. La pose se fait à l'aide de connecteurs pvc "square-clips" dont les ergots s'emboîtent précisément dans les réserves prévues à cet effet en dessous des dalles, conférant à l'ensemble une parfaite stabilité, et une résistance à l'arrachement au vent. En cas de fixation sur lambourde, l'utilisation de vis Inox est impérative, car le tanin provoque la corrosion du métal en présence d'humidité.

## Conseils d'entretien

Cette dalle en Chêne, contient un tanin pouvant créer des colorations ou coulures disgracieuses. Il est donc conseillé de la protéger avec un saturateur bloqueur de tanin si l'on souhaite conserver une teinte homogène.