

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:



Lame de Terrasse en Bois Thermo Traité Frêne



**1 face lisse / 1 face rainurée
100 x 21 x 2000 mm**

Codes produits :

Référence B939LT121F2

EAN13 : -

CUP : -

Description brève du produit :

Lame de terrasse en Frêne haute qualité Traité Thermiquement en usine afin de lui donner les qualités de résistance au temps et aux intempéries nécessaires à des terrasses haut de gamme sans ajout de produits chimiques et dans une démarche de développement durable.

Aspect 1 face rainurée / a face lisse.

Rainure de fixation 2 côtés.

Vendu à l'unité

Galerie de produits :



Description du produit :

Le traitement par thermo chauffage, qu'est-ce que c'est ?

Le bois traité thermiquement est un bois qui a été chauffé à haute température, afin de le rendre imputrescible. C'est pour améliorer ses caractéristiques que les fabricants ont recours à ce

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

procédé. Le procédé, sans ajout de produit chimique, provoque une modification physico chimique définitive des composants du bois. Un changement de teinte se produit, ainsi qu'une augmentation de sa stabilité dimensionnelle, une plus grande résistance aux champignons et aux insectes xylophages. Le bois est traité à cœur.

Les avantages d'un bois thermo Traité

Tout d'abord, un bois thermo traité, c'est un bois écologique. Il n'y a pas d'ajout de traitement chimique pendant le procédé et les chutes peuvent être incinérées sans risque pour l'environnement et la santé. Le bois traité n'a pas une utilisation en extérieur possible au naturel. C'est le cas du frêne et du peuplier par exemple. Mais une fois qu'ils ont subi le procédé de thermo chauffage, ils deviennent d'excellent produit d'extérieur classe 3-4.

Du coup, on peut valoriser des essences régionales, habituellement instables et peu durables. Ainsi, elles se substituent à des essences exotiques et permettent de favoriser la gestion durable des forêts tropicales et des ressources en bois exotique. Il peut être recyclé en fin de vie car non polluant et enfin l'impact carbone du traitement est égal, voire moins importante, que l'importation d'un bois exotique.

Le Frêne

Beau, solide, stable et durable. Le processus de traitement thermique est effectué en soumettant le bois à des températures élevées, jusqu'à 220 ° C, dans une usine spéciale, dans une atmosphère contrôlée sans oxygène, sans utilisation de produits chimiques, induisant uniquement de la chaleur, de la vapeur et de l'eau.

Après quelques temps d'exposition, La couleur brun torréfié obtenue lors du traitement subit un grissement naturel aux UV tout à fait normal, seule "légère altération" post usinage.

Vous pourrez néanmoins entretenir la teinte d'origine avec des produits d'entretien additifs spécial bois.

Pose structure flottante en toute simplicité.

La pose en structure flottante, permettant un drainage optimal se fait à l'aide des quelques simples accessoires de poses disponibles sur notre site: Lambourdes, clips, vis, et plots réglables.

Sur une configuration classique, on compte environ 0,2 lames par mètre carré.

**FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE
SOLUTION:**

Lors de la pose contre mur, n'oubliez pas de laisser environ 5mm de jeu afin de favoriser la ventilation et le drainage.

Vous trouverez les notices de pose indicatives & calepinage en téléchargement ci-dessous.

Ces produits sont normalement en stock à notre agence mais, compte tenu de la forte demande et pour des quantités importantes, un délai supplémentaire d'approvisionnement peut vous être imposé. Nous vous informerons au plus vite et ferons tout notre possible pour écourter votre attente.

Si vous souhaitez un devis complet pour une structure complexe, n'hésitez pas à contacter nos équipes techniques par mail.