



Lames de terrasse Frêne thermo traité | 1900-4000x137x25 mm | lisse/raboté | 100% PEFC

No. d'article 09-000272



- Variantes

Unité de mesure:

m2

1'900 mm	en stock	CHF 165.00 /m2 CHF 165.00 /m2	m2	Stück (je 0,260 m2)
2'200 mm	en stock	CHF 165.00 /m2 CHF 165.00 /m2	m2	Stück (je 0,301 m2)
2'500 mm	en stock	CHF 165.00 /m2 CHF 165.00 /m2	m2	Stück (je 0,342 m2)
2'800 mm	en stock	CHF 165.00 /m2 CHF 165.00 /m2	m2	Stück (je 0,384 m2)
3'100 mm	en stock	CHF 165.00 /m2 CHF 165.00 /m2	m2	Stück (je 0,425 m2)
3'400 mm	en stock	CHF 165.00 /m2 CHF 165.00 /m2	m2	Stück (je 0,466 m2)
3'700 mm	en stock	CHF 165.00 /m2 CHF 165.00 /m2	m2	Stück (je 0,507 m2)
		CHF 165.00 /m2		

Description

Le frêne est depuis longtemps l'une des essences les plus précieuses de la forêt d'Europe centrale. Après le chêne et le hêtre, il fait partie des principaux feuillus indigènes.

Pour une utilisation en extérieur, le frêne doit être modifié par un procédé thermique spécial. Le frêne thermique est fabriqué à partir de frêne européen ou nord-américain. Après le traitement thermique, la durabilité s'améliore et le comportement de gonflement et de retrait se réduit. Ainsi, le frêne thermique possède des propriétés similaires à celles d'un bois dur tropical.

Le frêne pousse dans toute l'Europe et également en Amérique du Nord ainsi qu'en Asie du Nord et même en partie en Inde. En règle générale, un frêne atteint une hauteur de 17 à 35 m et un diamètre de 100 cm. L'écorce des jeunes arbres est lisse et gris verdâtre, alors que celle des arbres plus âgés est brune à noire avec de larges fissures longitudinales et transversales.

Le frêne thermo-traité présente une palette de couleurs allant du brun clair au brun foncé. Sous l'effet des rayons UV ou des intempéries, la teinte s'estompe très rapidement. Le bois ne saigne que très peu, ce qui signifie que très peu de substances colorées du bois sont lessivées.

Classement et particularités

Nos lames de terrasse en frêne thermo-traité sont triées et correspondent à une qualité premium, mais il faut accepter jusqu'à environ 5 % de qualité inférieure. Veuillez prévoir une réserve de marchandise correspondante lors de votre commande. Les caractéristiques et particularités suivantes, typiques du bois, ne sont pas considérées comme un motif de réclamation pour les lames de terrasse : fissures de séchage, fissures de surface, fissures finales, nœuds, décolorations, croissance alternée, poches de résine, fuites de résine et "pinholes" (canaux d'alimentation causés par des insectes du bois frais, mais sans influence sur la durabilité ou les propriétés statiques).

Les taches d'eau ou de moisissure sur le bois, dues au stockage ou au transport, disparaîtront complètement après peu de temps sous l'effet des rayons UV ou lorsque les lames de terrasse seront huilées. Avant la pose, entreposez toujours les lames de terrasse dans un endroit bien aéré et sec, empilées sur du bois équarri, mais sans film de protection. Les lames de terrasse ne sont pas coupées à angle droit et aux dimensions exactes à la livraison et doivent toujours être coupées proprement aux dimensions finales lors du montage.

Surface

Nous vous recommandons de toujours choisir une surface lisse. Les surfaces rabotées lisses présentent des avantages par rapport aux surfaces finement striées, grossièrement striées ou rainurées. Une face visible lisse n'est pas plus glissante, sèche plus rapidement, se nettoie plus facilement, l'eau s'écoule mieux et il n'y a pas de formation de mousse ou d'accumulation de saleté dans les rainures comme c'est le cas avec une surface striée. Pour les surfaces lisses, vous pouvez généralement utiliser les deux côtés selon votre goût. Veuillez noter que la plupart du temps, l'une des faces est seulement égalisée, c'est-à-dire qu'elle n'est pas rabotée proprement sur toute sa longueur. Les lames de terrasse lisses peuvent être poncées à tout moment si nécessaire ou si vous le souhaitez. Vous pouvez ainsi réparer de légers dommages ou remplacer toute la terrasse si elle est devenue grise après quelques années.

Montage

Le montage doit être effectué dans les règles de l'art, c'est-à-dire à une distance maximale de la sous-construction d'environ 45-50 cm, la terrasse doit être bien ventilée par l'arrière, l'humidité doit être empêchée de stagner grâce à une protection constructive du bois. Pour le montage, veuillez utiliser exclusivement du matériel de fixation en acier inoxydable (V2A ou V4A). Le matériel de fixation simple uniquement galvanisé réagit avec les substances contenues dans le bois et entraîne des décolorations inesthétiques, généralement sombres. En cas de vissage visible, les trous doivent être pré-perçés afin d'éviter les fissures et les éclats dus à la tension dans le bois. Traitez les extrémités des lames de terrasse avec un produit de protection du bois de bout afin d'éviter les fissures dues à la sécheresse aux extrémités des lames.

Nettoyage et entretien

Votre sol de terrasse est vivant ! Le bois est un matériau naturel qui réagit aux influences de la nature. Nettoyez vos planches de terrasse une fois par an avec un nettoyeur intensif et une brosse, vous éviterez ainsi la formation de mousse et d'algues et la surface restera d'un beau gris argenté. Après le nettoyage de base, nous vous recommandons de traiter votre terrasse avec une huile d'extérieur spéciale. Vous saturez les fibres avec l'huile et réduisez ainsi l'absorption d'humidité dans le bois. Le bois gonfle et se rétracte donc moins. Un traitement régulier à l'huile permet de prévenir la formation de fissures sur les planches, qui peuvent apparaître en cas de fortes variations de température.

Spécifications

Catégorie	Jardin
Groupe de produits	Lames de terrasse en bois
Largeurs	137 mm

Épaisseurs	25 mm
Poids kg/m2	18.000
Espèces	Frêne thermo traité
Nom botanique	Fraxinus excelsior
Type de bois	Bois feuillu
Origine du bois	Amérique du Nord Europe centrale Europe du Nord
Fabrication/orgine	Autriche
Certificat	100% PEFC
Coleur	brun foncé
Teinte	foncé
Classe de durabilité	1 / très durable, plus de 25 ans
Profil	lisse/lisse
Rainure latéralement	no
Construction	massif
Triage	trié premium, A/B (contient 1er et 2ème choix)
Saignement du bois	léger
Structure de surface	raboté
Traitement de la surface	non traité
Humidité	12% ± 2%
Numéro de tarif douanier	44079590
Emballage	en paquet de 4 pièces
Articles en stock	oui
Date de livraison	environ 3 - 6 jours ouvrables
Envois postaux	nein

Documents



Prospekt Terrassendielen



Prospekt Holz im Garten



Tipps und Tricks für Terrassen- und Fassadenbau



Terrassenpflege Anleitung



Terrassenmontage Merkblatt