



Lames de terrasse Tabebuia / Ebène verte | 1800-2950x145x21 mm | lisse/raboté

No. d'article 09-000004



- Variantes

Unité de mesure:

m²

1'800 mm	en stock	CHF 156.00 /m ² CHF 156.00 /m ²	m ²	Stück (je 0,261 m ²)
2'150 mm	en stock	CHF 156.00 /m ² CHF 156.00 /m ²	m ²	Stück (je 0,312 m ²)
2'450 mm	en stock	CHF 156.00 /m ² CHF 156.00 /m ²	m ²	Stück (je 0,355 m ²)
2'750 mm	en stock	CHF 156.00 /m ² CHF 156.00 /m ²	m ²	Stück (je 0,399 m ²)

Description

L'ipé est l'une des meilleures essences de bois pour votre terrasse. L'ipé est plus dur, plus durable et plus résistant que de nombreuses autres essences de bois.

L'ipé, également connu sous le nom de lapacho, pousse dans le nord de l'Amérique du Sud, principalement dans la région amazonienne du Brésil. Cet arbre est volontiers frappé par la foudre, car c'est l'un des plus hauts arbres. Il mesure entre 20 et 40 m de haut et peut atteindre 80 cm de diamètre. Son fût peut atteindre 20 m de long et est bien formé. L'écorce est grise, fine, lisse et finement fissurée. L'extrait de l'écorce intermédiaire est vanté comme un remède contre le cancer. Le bois de cœur contient du "lapachol", qui permet de prévenir les tumeurs et de soulager les douleurs. En raison de sa densité élevée, le bois d'ipé n'absorbe qu'un minimum d'humidité et a donc un faible comportement au gonflement et au retrait. Il convient parfaitement pour les bordures de piscine et pour les terrasses dans une zone d'étang.

L'ipé présente un large éventail de couleurs allant du jaune au brun foncé en passant par le vert, le brun clair et le brun. 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 Ipé sont triées et correspondent à une excellente qualité. Toutefois, 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 un court laps 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-percés 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 & 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 nettoyant 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	145 mm
Épaisseurs	21 mm
Poids kg/m ²	21.000
Espèces	Tabebuia / Ebène verte
Nom botanique	Tabebuia serratifolia
Type de bois	Bois feuillu
Origine du bois	Brésil
Fabrication/orgine	Brésil
Certificat	pas certifié
Coleur	brun vert
Teinte	foncé
Classe de durabilité	1 / très durable, plus de 25 ans

Profil	lisse/égalisé dans l'épaisseur
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	16% ± 4%
Numéro de tarif douanier	44072990
Emballage	desserré
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