



## Sous-construction Angelim Pedra abouté | quatre côtés lisse | FSC®100%

No. d'article 10-000113



- Variantes

Unité de mesure:

m1

<b><i>Unterkonstruktionslatten Angelim Pedra massiv 4-seitig glatt, FSC®-zertifiziert</i></b>	en stock	CHF 11.20 /m1 CHF 11.20 /m1	m1	Stück (je 2,15 m1)
<b><i>Unterkonstruktionslatten Angelim Pedra massiv 4-seitig glatt, FSC®-zertifiziert</i></b>	en stock	CHF 11.20 /m1 CHF 11.20 /m1	m1	Stück (je 3,05 m1)
<b><i>Unterkonstruktionslatten Angelim Pedra massiv 4-seitig glatt, FSC®-zertifiziert</i></b>	en stock	CHF 11.20 /m1 CHF 11.20 /m1	m1	Stück (je 3,95 m1)
<b><i>Unterkonstruktionslatten Angelim Pedra massiv 4-seitig glatt, FSC®-zertifiziert</i></b>	en stock	CHF 11.20 /m1 CHF 11.20 /m1	m1	Stück (je 4,85 m1)

## Description

L'Angelim Pedra est originaire d'Amérique centrale ou d'Amérique du Sud. C'est un bois très dur qui convient parfaitement à une utilisation en extérieur grâce à sa bonne résistance (classe de durabilité 2) et à ses caractéristiques techniques. Le bois est certifié 100 % FSC et provient d'une exploitation forestière légale. L'ossature est non traitée, aboutée ou massive (non collée) et rabotée sur 4 faces.

## Triage

Les ossatures (UK) sont généralement disponibles dans une qualité standard. Il peut arriver que des sous-structures soient endommagées, présentent des fissures, des endroits qui n'ont pas été rabotés proprement ou des nœuds tombants. La marchandise n'est pas réassortie et contient donc tous les classements de A à C. Dans certains cas, les lattes de sous-construction ne sont pas utilisables sur toute leur longueur et doivent être coupées sagement par le client. Nous vous recommandons de prévoir au moins 10% de la marchandise en réserve ou en chutes.

## Montage

Le montage doit être effectué dans les règles de l'art, c'est-à-dire que la distance maximale entre la sous-construction doit être d'environ 40-45 cm au maximum. Une pente d'au moins 2 % doit être respectée dans le sens de la longueur des planches. Les planches de terrasse doivent être bien ventilées. La prévention de la stagnation de l'eau doit être assurée par une protection constructive du bois telle que des supports en caoutchouc ou en plastique. 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.

## Spécifications

Catégorie	Jardin
Groupe de produits	Sous-construction
Largeurs	68 mm
Épaisseurs	45 mm
Poids kg/pièce	1100.000
Espèces	Angelim Pedra
Nom botanique	Hymenolobium spp.
Type de bois	Bois feuillu
Origine du bois	Amérique du Sud   Brésil
Fabrication/orgine	Brésil
Certificat	100% PEFC
Classe de durabilité	2 / permanent, 15 à 25 ans
Construction	massif
Saignement du bois	moyen
Numéro de tarif douanier	44071990
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



Terrassenmontage Merkblatt