

## ANGELIM AMARGOSO: DATENBLATT (QUELLE TROPIX, CIRAD UE)

ANGELIM AMARGOSO : FICHE TECHNIQUE (SOURCE TROPIX, CIRAD UE)

Abmessungen <i>Dimensions</i>	19 x 90 x 1000 / 4600 mm
Herkunft <i>Origine</i>	Brasilien <i>Brésil</i>
Handelsname <i>Nom commercial</i>	Angelim Amargoso
Familie <i>Famille</i>	Fabaceae
Botanischer Name <i>Nom botanique</i>	Hymenolobium spp
Beständigkeit gegen Pilze und Schimmel <i>Durabilité contre les champignons et les moisissures</i>	Klasse 3: mäßig beständig (UNI CEN/TS 15083-1/2005) <i>Classe 3: modérément durable (UNI CEN/TS 15083-1/2005)</i>

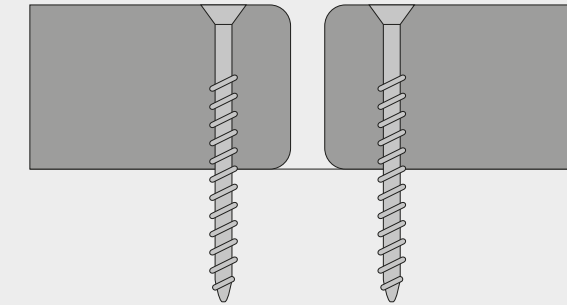
	MITTLERE MOYENNE	STANDARDABWEICHUNG ÉCART TYPE
Dichte <i>Densité</i>	0.80 g/cm <sup>3</sup>	0.07
Härte <i>Dureté</i>	6.3	1.7
Volumetrischer Schrumpfungskoeffizient <i>Coefficient de rétraction volumétrique</i>	0.67%	0.09
Tangentiale Erfassung <i>Collection tangentielle</i>	8.3%	1.5%
Radiale Rücknahme <i>Retrait radial</i>	4.9%	0.8%
Axiale Druckbruchlast <i>Charge de rupture en compression axiale</i>	67 MPa	7
Bruchlast bei statischer Biegung <i>Charge de rupture en flexion statique</i>	117 MPa	15
Elastizitätsmodul <i>Module d'élasticité</i>	28870 MPa	3828

## INSTALLATION-SYSTEME

MÉTHODES D'INSTALLATION

### VERLEGEN MIT SICHTBAREN SCHRAUBEN

INSTALLATION AVEC VIS APPARENTES



Die Zeichnungen sind rein indikativ. Für technische Zeichnungen wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Déco.  
*Tous les dessins sont fournis à titre indicatif. Pour les dessins techniques, veuillez contacter notre service technique.*

## ANMERKUNGEN

Das Produkt sollte gemäß unserer Verlegeanleitung für Naturholz verlegt werden.

Physikalische Eigenschaften, die auf Proben von reifem Kernholz basieren, können je nach Herkunftsgebiet und Wachstumsbedingungen variieren. Holz ist ein natürliches Element: Die Abmessungen der Dielen können bis zu +/- 3% von den Nennmaßen abweichen.

## NOTES

*Le produit doit être installé conformément à nos instructions d'installation pour les bois naturels.*

*Les propriétés physiques basées sur des échantillons de bois de cœur mature peuvent varier en fonction de la zone d'origine et des conditions de croissance. Le bois est un élément naturel : les dimensions des planches peuvent varier de +/- 3% par rapport aux dimensions nominales.*