

# IPE LAPACHO

## TECHNISCHE DATENBLÄTTER (QUELLE TROPIX, CIRAD UE)

Abmessungen	19x90x1000/2150 mm, 21x100x950/2150 mm, 21x140x950/2150 mm Immer die Verfügbarkeit von Profilen und Längen auf Lager prüfen
Herkunft	Brasilien, Bolivien
Handelsname	Ipe
Familie	Bigoniaceae
Botanischer Name	Tabebuia Serratifolia
Beständigkeit gegen Pilze und Schimmel	Klasse 1: sehr beständig (UNI CEN/TS 15083-1/2005)

	Mittlere	Standardabweichung
Dichte	1.04 g/cm <sup>3</sup>	0.9
Härte	14.6	3.1
Volumetrischer Schrumpfungskoeffizient	0.68%	0.09
Tangentiale Erfassung	6.4%	0.9%
Radiale Rücknahme	5.1%	0.5%
Axiale Druckbruchlast	95 MPa	10
Bruchlast bei statischer Biegung	166 MPa	28
Elastizitätsmodul	22760 MPa	2244

### ZUR BEACHTUNG

Das Produkt muss gemäß unserer Montageanleitung für Naturhölzer verlegt werden.

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

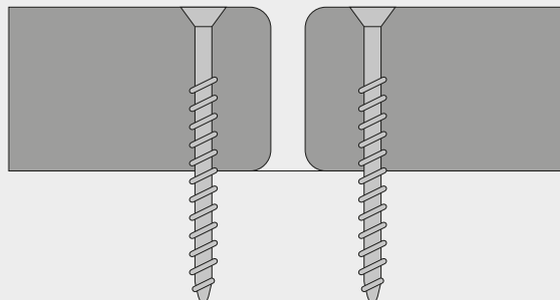
Die Dauben müssen auf Maß geschnitten und im 90°-Winkel endgesägt sein.

Die Farbe der Dielen ist von Natur aus sehr unterschiedlich.

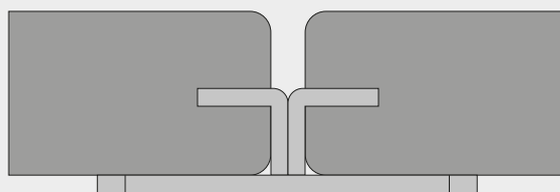
# INSTALLATION-SYSTEME

---

## VERLEGEN MIT SICHTBAREN SCHRAUBEN

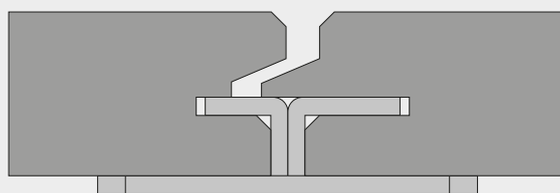


## VERLEGEN MIT CLASSIC CLIP



## VERLEGUNG MIT VERDECKTEN KLAMMERN (VALINGE)

Bei der Berechnung der Fläche muss zusätzlich zum normalen Abfall ein Überschuss von 5 % berücksichtigt werden.



Die Zeichnungen sind rein indikativ.  
Für technische Zeichnungen wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Déco.