

## IPE LAPACHO

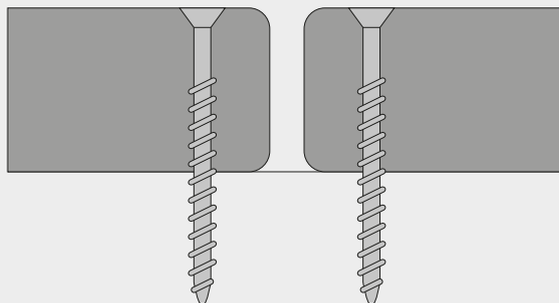
### LEGNi NATURALI / NATURAL WOODS

DIMENSIONI <i>DIMENSIONS</i>	<b>S</b> 19x90x1000/2150 mm <b>M</b> 21x100x950/2150 mm <b>L</b> 21x140x950/2150 mm Informarsi sempre della disponibilità in magazzino dei profili e lunghezze <i>Please, always check the availability of profiles and lengths</i>
PROVENIENZA <i>ORIGIN</i>	Brasile, Bolivia <i>Brazil, Bolivia</i>
DENOMINAZIONE COMMERCIALE <i>COMMERCIAL NAME</i>	Ipe
FAMIGLIA <i>FAMILY</i>	Bigoniaceae
NOME BOTANICO <i>SCIENTIFIC NAME</i>	Tabebuia Serratifolia
DURABILITÀ RISPETTO A FUNGHI E MUFFE <i>DURABILITY TO FUNGI AND MILDEW</i>	Classe 1: molto durabile (UNI CEN/TS 15083-1/2005)

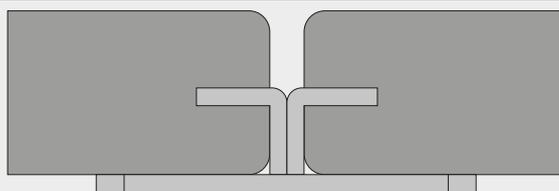
	MEDIA <i>MEAN</i>	DEVIAZIONE STANDARD <i>STANDARD DEVIATION</i>
DENSITÀ <i>DENSITY</i>	1.04 g/cm <sup>3</sup>	0.9
DUREZZA <i>MONNING HARDNESS</i>	14.6	3.1
COEFFICIENTE DI RITIRO VOLUMETRICO <i>COEF OF VOLUMETRIC SHRINKAGE</i>	0.68%	0.09
RITIRO TANGENZIALE <i>TANGENTIAL SHRINKAGE</i>	6.4%	0.9%
RITIRO RADIALE <i>RADIAL SHRINKAGE</i>	5.1%	0.5%
CARICO DI ROTTURA A COMPRESSIONE ASSIALE <i>CRUSHING STRENGTH</i>	95 MP	10
CARICO DI ROTTURA A FLESSIONE STATICA <i>STATIC BENDING STRENGTH</i>	166 MPa	28
MODULO DI ELASTICITÀ <i>MODULUS OF ELASTICITY</i>	22760 MPa	2244

## TIPOLOGIE DI POSA / INSTALLATION METHODS

### POSA CON VITI A VISTA VISIBLE SCREWS INSTALLATION

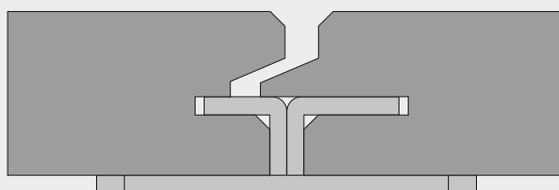


### POSA CON CLIP CLASSICA CLASSIC CLIP INSTALLATION



### POSA CON CLIP A SCOMPARSA (VALINGE) HIDDEN CLIP INSTALLATION (VALINGE)

Nel calcolo della superficie va considerato un eccesso del 5%, oltre al normale sfrido.  
*A 5% excess in boards calculation must be considered and added to the standard waste.*



I disegni sono meramente indicativi. Per disegni tecnici contattare l'ufficio tecnico di Déco.  
*All draws are provided as a guide. For technical draws, please contact our technical department.*

#### NOTE

Il prodotto va installato secondo le nostre istruzioni di posa dei legni naturali.  
Le proprietà fisiche basate su campioni di durame maturo possono variare in base alla zona di origine e alle condizioni di crescita.  
Il legno è un elemento naturale: le dimensioni delle doghe potrebbero variare fino a +/- 3% rispetto alle dimensioni nominali.  
Le doghe devono essere tagliate a misura e intestate a 90°. Il colore delle doghe è naturalmente molto stonalizzato.

#### NOTES

*The product must be installed according to our installation guidelines for natural woods.  
Physical properties based on mature hardwood specimens can vary greatly depending on the origin and growth conditions.  
Wood is a natural element: the dimensions of the boards may vary up to a +/- 3% difference compared to the nominal measures.  
The staves must be cut to size and end-buffed at 90°. The colour of the staves is naturally very shaded.*

#### DOGHE E DÉCOTILES

- Le estremità delle doghe possono presentare cera a protezione delle stesse. La cera può rendere più scure le aree dove è presente. Questa caratteristica è da considerarsi normale e non è un difetto. Potrà eventualmente essere ridotta carteggiando le superfici interessate, o eliminata intestando la doga a 90° procedendo come da Norma Uni 11538-2.  
- I legni per loro natura sono soggetti a fuoriuscita di tannino e resine che possono generare anomalie di natura estetica sugli elementi stessi o parti limitrofe. Tale fenomeno non può quindi essere considerato un difetto.

#### BOARDS AND DÉCOTILES

*- The ends of the staves may be waxed to protect them. The wax may darken the areas where it is present. This characteristic is to be considered normal and is not a defect. It may possibly be reduced by sanding the affected surfaces, or eliminated by bowing the stave at 90° in accordance with Uni Standard 11538-2.  
- Woods by their nature are subject to the escape of tannin and resins that can generate anomalies of an aesthetic nature on the elements themselves or adjacent parts. This phenomenon cannot therefore be considered a defect.*