# FICHE TECHNIQUE



PARQUETS, TERRASSES & ACCESSOIRES

## LAME DE TERRASSE IPE

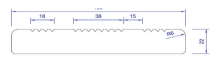
PROFIL: EX/MC, 1 face lisse - 1 face 3 peignes - à visser

HYGROMÉTRIQUE: Bois seché 15% (+ - 2%)

#### **MESURES:**

Épaisseur : 21 mmLargeur : 130 mm

• Longueurs: 800 a 3000 mm



## **TOLÉRANCE DIMENSIONNELLE NORME UNE 56 - 807 :**

Épaisseur: + - 0,3 mm
 Largeur: + - 0,5 mm
 Longueur: + - 0,5 mm

NORME BOTANIQUE : Tabebuia Ipe

NORME COMMERCIAL : Ipe - Lapacho

PROVENANCE : Amérique Central et Amérique du Sud

POSE: Sur lambourdes éxotiques avec vis.

#### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES:

• Densité: 1.050 Kg/m3 (à 12% de humidité)

• Contraction: volumétrique 13% / tangentiel 8%, radial 6%

• Dureté : très dur

#### PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES:

Traction maximum: 1350 Kg/cm2
Compression axial: 950 Kg/cm2
Flexion statique: 1825 Kg/cm2
Module d' élasticité: 180.000 Kg/cm2

## **DURABILITÉ - IMPRÉGNABILITÉ :**

Resistance aux champignons: Très durable
Resistance aux xylophagues: Très durable
Resistance aux termites: Très durable

Aubier : Peu imprégnableDuramen : Peu imprégnable

MAINTENANCE : Annuelle, avec huiles ou vernis pour l'extérieur.