FICHE TECHNIQUE



LAME DE TERRASSE ELONDO

PROFIL: HH/MC, Lisse, rainure languette en bout, usiné pose système clips

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

MESURES:

• Épaisseur : 21 mm • Largeur : 130 mm

• Longueurs : 800 à 3000 mm



TOLÉRANCE DIMENSIONNELLE NORME UNE 56 - 807 :

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

NORME BOTANIQUE : Erytrophleum

NORME COMMERCIAL : Tali-Elondo

PROVENANCE: Afrique

POSE: Sur lambourdes en bois éxotique avec clip +vis inoxidables AISI 316.

PROPIÉTÉS PHYSIQUES:

• Densité: 950 Kg/m3 (à 15% de humidité)

• Contraction: volumétrique 11,80% / tangentiel 8,4%, radial 5,1%

• Dureté : très dur

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES:

Traction maximum: 1220 Kg/cm2
Compression axial: 910 Kg/cm2
Flexion statique: 1700 Kg/cm2
Module d' élasticité: 165.000 Kg/cm2

DURABILITÉ - IMPRÉGNABILITÉ :

Resistance aux champignons: Très durable
 Resistance aux xylophages: Très durable
 Resistance aux termites: Très durable

Aubier : Peu imprégnableDuramen : Non imprégnable

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