



TIAMA

Bois lamellé-collé profils

DKD / DKKD	KKK / KKKK
 <p>Plusieurs lames en bois massif:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lames non aboutées à l'extérieur • Lames aboutées (DKD) ou aboutées et collées (DKKD) à l'intérieur 	 <p>Plusieurs lames en bois massif:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toutes les lames aboutées • Lames à l'intérieur peuvent être collées en largeur

Essence de bois:

Tiama (Entandrophragma angolense)

Dimensions:

Longueurs KKK ou KKKK: 5850 mm
DKD ou DKKD: 2150 mm et plus longues
Largeurs: 66 / 76 / 87 / 95 / 105 / 115 / 125 / 135 / 145 mm
Epaisseurs: 63 / 72 / 84 / 96 mm

Collage:

Collage résistant à l'eau D4: notre collage des profils en bois est testé dans le CTIB selon la norme Européenne EN13307/1-2

Applications:

La menuiserie intérieure: escaliers, meubles, plans de travail...
La menuiserie extérieure: fenêtres et portes, pergolas et carports...

Densité:

540 - 600 kg/m³ chez RV 12%

Classe de durabilité:

3 (selon EN 350)

Stabilité:

2,8% radial 4,6% tangentiel (retrait (%) humide à 12% RV)

Valeur Lambda:

0,18 W/mK

Coefficient de la conductibilité thermique:

Uf 68mm = 1,7 W/m²K Uf 90mm = 1,4 W/m²K (indicatif)

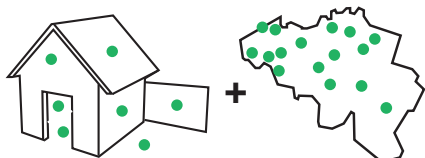
Résistance à la flexion:

73 N/mm²

Module d'élasticité:

9200 N/mm²

CRAS
WOODSHOPS



Trouvez votre Cras Woodshops sur
www.craswoodshops.be

Contactez-nous
+32 56 60 34 44
info@craswoodshops.be