

SIPO

Gevingerlast en gelamelleerd hout profielen

| DKD / DKKD | KKK / KKKK |
|---|---|
|  <p>Meerdere lagen van massief hout:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Massieve buitenlagen • Middenste lagen gevingerlast en al of niet gelamelleerd |  <p>Meerdere lagen van massief hout:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alle lagen gevingerlast • Enkel de middenste lagen al dan niet gelamelleerd |

| | | |
|--------------------------------------|--|---|
| Houtsoort: | Sipo (Entandrophragma utile) | |
| Afmetingen: | Lengtes KKK of KKKK: 5850 mm DKD of DKKD: 2150 mm en langer | |
| | Breedtes: 66 / 76 / 87 / 95 / 105 / 115 / 125 / 135 / 145 mm | |
| | Diktes: 63 / 72 / 84 / 96 mm | |
| Verlijming: | Watervaste verlijming D4: onze verlijming van de houten profielen wordt getest in het TCHIN volgens Europese norm EN 13307/1-2 | |
| Toepassingen: | Binnenschrijnwerk: trappen, meubels, werkbladen voor keukens,... Buitenschrijnwerk: ramen en deuren, pergola-en carportconstructies,... | |
| Densiteit: | 650 – 700 kg/m ³ bij RV 12% | |
| Duurzaamheidsklasse: | 2 (volgens EN 350) | |
| Stabiliteit: | 2,8% radiaal 3,7% tangentiaal (krimp [%] nat naar 12% RV) | |
| Lambdawaarde: | 0,16 W/mK | |
| Warmtedoorgangcoëfficiënt Uf: | Uf 68mm = 1,6 W/m ² K | Uf 90mm = 1,3 W/m ² K (indicatief) |
| Buigsterkte: | 89 N/mm ² | |
| Elasticiteitsmodulus: | 11600 N/mm ² | |

CRAS
WOODSHOPS



Vind jouw Cras Woodshop in de buurt op
www.craswoodshops.be

Contacteer ons
+32 56 60 34 44
info@craswoodshops.be