

:: VLASVEZEL 250 G/M² keper 4/4

Beschrijving:

Natuurlijk versterkingsmateriaal dat gebruikt wordt voor de opbouw van laminaten met polyester, epoxy en vinylester. Door de structuur van de weefsels verkrijgt u een verhoogde sterkte. Bestaat in verschillende uitvoeringen en gewichten: verkrijgbaar in 1 m², 5 m², 10 m² en rollen van 70 m² voorverpakt.

Toepassing:

Voor vormstukken in alle toepassingen b.v. boot, auto, bouw en industrie. Bestaat in 250 gr/m² keper binding 4/4. Rolbreedte 140 cm

Gegevens bij levering:

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Kleur | bruin |
| Viscositeit | niet van toepassing |
| Soortelijk gewicht | ca. 1,45 gr/cm ³ |
| Houdbaarheid | onbeperkt |
| Consistentie | geweven |

Technische gegevens:

| | |
|----------|---------------------------------|
| Verbruik | afhankelijk van het weefseltype |
| Shore | niet van toepassing |

Verwerking:

Wordt steeds in combinatie met een polyester-, vinylester- of epoxyhars verwerkt. Voor een hogere sterkte, dient u meerdere lagen op elkaar aan te brengen. Dit weefsel heeft een snelle impregnatie van het hars en kan hierdoor universeel worden ingezet. Dikte: 0.4 mm. Tensile sterkte: 18.9 N/mm²

Veiligheid:

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen. Is geen gevarengood en mag als dusdanig behandeld worden.

Reinigingsmiddel: water.

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar best weten samengesteld.
Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.