

## :: GLASWEEFSEL 80 G ROL

### *Beschrijving:*

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, 5, 10 m<sup>2</sup> voorverpakt en in rollen van 50 kg of 100 lm.

### *Toepassing:*

Voor vormstukken in alle toepassingen b.v. boot, auto, bouw en industrie. Bestaat in verschillende gewichten: 80, 160, 350, 400, 580, 600 en 800 gr/m<sup>2</sup> en in een lijnwaad, keper, satijn en rovingbinding. Rolbreedte 100 cm – 127 cm.

### *Gegevens bij levering:*

Kleur:	wit
Viscositeit:	niet van toepassing
Soortelijk gewicht:	ca. 2,61 gr/cm <sup>3</sup>
Houdbaarheid:	onbeperkt
Consistentie:	vast

### *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.

### *Veiligheid:*

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen.  
Is geen gevarengoed 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.