



airo-chemie
A. Schmiemann GmbH & Co. KG
chemisch-technische Produkte
D-40736 Langenfeld · Postfach 1143
D-40764 Langenfeld · Carl-Leverkus-Str. 27
Tel. (02173) 8538-0 · Fax 853860 + 853870

R2 1403 NL

Technisch merkblad- Productinformatie

Product: **GLASFILAMENTGEWEEFSEL**

Eigenschappen: Glasfilamentgeweefsel, in verbinding met harsen van hoge reactiviteit voor de reparatie van autocarrosseriedelen of beschadigde plekken op glasvezelversterkte kunststofdelen. Er laten zich ook kleine glasvezelversterkte kunststofdelen uit glasfilamentgeweefsel en hars met hoge reactiviteit vervaardigen.																								
Bereik van gebruik: Reparatie van glasvezelversterkte kunststofdelen, voertuig- en bootreparatie.																								
Handleiding: Ondergrond goed reinigen en opschuren. Glasfilamentgeweefsel op passende maat knippen. Benodigde hoeveelheid hars voorbereiden. De randen van de te reparerende plek voorverven, glasgeweefsel doordrenken en opleggen. Met een kwast licht op de ondergrond aandrukken.																								
Fysische data: <table><tr><td>Massa:</td><td>190g/m² (+/- 5%)</td><td>330g/m² (+/- 5%)</td></tr><tr><td>Afmetingen:</td><td>1/8m²/1/2m²/1m²</td><td>1/2m², 1m²,</td></tr><tr><td>Dikte:</td><td>0,2 mm</td><td>0,25 mm</td></tr><tr><td>Glastype:</td><td>eE- glas</td><td>e- glas</td></tr><tr><td>Type uitsmeerder:</td><td colspan="2">Silan Direktuitsmeerder 876, Silan, UP en epoxy geschikt UP en Epoxy geschikt</td></tr><tr><td>Ketting:</td><td>4,8 draden/ cm EC 13-201 tex</td><td>3,6 draden/ cm EC 13-420 tex</td></tr><tr><td>Inweefsel:</td><td>4,8 draden/ cm EC 13-204 tex</td><td>2,5 draden/ cm EC 13-700 tex</td></tr><tr><td>Wijze van weven:</td><td>effenbinding</td><td>effenbinding</td></tr></table>	Massa:	190g/m ² (+/- 5%)	330g/m ² (+/- 5%)	Afmetingen:	1/8m ² /1/2m ² /1m ²	1/2m ² , 1m ² ,	Dikte:	0,2 mm	0,25 mm	Glastype:	eE- glas	e- glas	Type uitsmeerder:	Silan Direktuitsmeerder 876, Silan, UP en epoxy geschikt UP en Epoxy geschikt		Ketting:	4,8 draden/ cm EC 13-201 tex	3,6 draden/ cm EC 13-420 tex	Inweefsel:	4,8 draden/ cm EC 13-204 tex	2,5 draden/ cm EC 13-700 tex	Wijze van weven:	effenbinding	effenbinding
Massa:	190g/m ² (+/- 5%)	330g/m ² (+/- 5%)																						
Afmetingen:	1/8m ² /1/2m ² /1m ²	1/2m ² , 1m ² ,																						
Dikte:	0,2 mm	0,25 mm																						
Glastype:	eE- glas	e- glas																						
Type uitsmeerder:	Silan Direktuitsmeerder 876, Silan, UP en epoxy geschikt UP en Epoxy geschikt																							
Ketting:	4,8 draden/ cm EC 13-201 tex	3,6 draden/ cm EC 13-420 tex																						
Inweefsel:	4,8 draden/ cm EC 13-204 tex	2,5 draden/ cm EC 13-700 tex																						
Wijze van weven:	effenbinding	effenbinding																						
Opslagstabiliteit: Geen beperking bij correcte opslag.																								