



ASSYST bvba / A.S.O.W. bvba  
Hellegatstraat 13a - 2590 Berlaar - België  
Tel: +32 495 50 61 14 / +32 496 83 70 27  
Website: [www.assyst.org](http://www.assyst.org) / [www.artsuppliesonweb.com](http://www.artsuppliesonweb.com)  
Email: [ao@assyst.org](mailto:ao@assyst.org) / [vera.opsommer@assyst.org](mailto:vera.opsommer@assyst.org)

## GLASVLIES 30 GR/M<sup>2</sup>

### OMSCHRIJVING:

Oppervlaktevlies M524-ECR30S bestaat uit Advantex® 13 µm glasvezels. De glasvezelsluis is gebonden door een gemodificeerde styreenhars die snel oplosbaar is in styreenharssystemen. Ontworpen om te worden gebruikt als oppervlakteweefsel voor GVK-laminaten.

### PRODUCT VOORDELEN:

- ✓ Goed uiterlijk van het oppervlak.
- ✓ Snelle oplosbaarheid van styreen.

### FYSIEKE EIGENSCHAPPEN:

Eigenschap	Test Methode	Specificatie	Normale beperkingen	
			Min.	Max.
Oppervlakte gewicht (g/m <sup>2</sup> )	PTS-L-002	31,5	34,5	28,5
Inhoud bindmiddel (%)	PTS-L-003	11	12,5	9,5
Dikte (mm)	PTS-L-007	0,33	0,36	0,3
Luchtdoorlatendheid (l/m <sup>2</sup> /s)	PTS-L-029	6300	6950	5650
Treksterkte Longitudinaal (N/50mm)	PTS-L-015	-	-	20
Treksterkte Dwars (N/50mm)	PTS-L-015	-	-	11