



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

## TISSU DE VERRE D5 À TISSAGE TRIAXIAL

### DESCRIPTION :

Tissu Triaxial E-Glass 127 cm - 300 gr/m<sup>2</sup>.

Le mat de verre D5 est utilisé pour renforcer le béton plastique ou l'acrylique One. Ses grands trous permettent à la masse de s'écouler en douceur.

### LES ATTRIBUTS PHYSIQUES :

#### Construction de l'armature

	Poids faible en fibres	
+45°	600 TEX100	gr/m <sup>2</sup>
90°	600 TEX94	gr/m <sup>2</sup>
-45°	600 TEX100	gr/m <sup>2</sup>
0°	68 TEX1	gr/m <sup>2</sup>
Stitch	7.6 TEX7	gr/m <sup>2</sup>
	<b>Total302</b>	<b>gr/m<sup>2</sup> (± 3%)</b>

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES :

Taille standard du point :	5 points/pouce
Type de point :	Tricot
Longueur du point :	3 mm
Fil pilote / Position:	- / -
Largeur du rouleau :	127 cm
Poids du rouleau :	20 kg
Longueur du rouleau :	50 m
Diamètre du noyau :	76 mm
Résines appropriées :	Résine acrylique, polyester, vinylester, résines époxy.
Perte au feu :	Max. 0,55% en poids (ISO 1887)
Teneur en humidité :	Max. 0,20% en poids (ISO 3344)

### LA PROTECTION :

Stocker à une humidité relative de 40-70%. La température peut varier de 18 à 30°C. Il est recommandé d'apporter le tissu de verre à l'atelier 24 heures avant son utilisation.