

# Glasfilamentgewebe Silane 160 Köper

## Allgemeine Daten

<b>Glastyp</b>	E GLASS
<b>Haftvermittler</b>	Silane
<b>Harzkompatibilität</b>	Epoxidharz
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Filament-Durchmesser</b>	9µm
<b>Garn</b>	EC9-33X1TEX

## Eigenschaften

		Werte	Standard No.
<b>Glühverlust (%)</b>		0,5	GB/T 9914.2-2001
<b>Feuchtigkeitsgehalt (%)</b>		0,08	GB/T9914.1-2001
<b>Dichte (ends/cm)</b>	<b>Kette</b>	12	
	<b>Schuß</b>	11,6	
<b>Zerreißfestigkeit (N/50*200mm)</b>	<b>Kette</b>	1180	
	<b>Schuß</b>	1126	
<b>Gewicht (g/m²)</b>		159	
<b>Breite (cm)</b>		100 ± 2,0	

## Prüfbedingungen:

Zimmertemperatur: 24°C

Luftfeuchtigkeit: 50%

Die in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben beruhen auf sorgfältigen Untersuchungen. Sie dienen der Information, befreien den Verwender jedoch nicht von eigenverantwortlichen Versuchen für die beabsichtigten Zwecke und von Prüfungen der Gefahr einer Verletzung etwaiger Schutzrechte Dritter. Die Angaben sind unverbindlich und stellen insbesondere keine zugesicherten Eigenschaften im Sinne von Gesetzen dar. Eine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben ist ausgeschlossen.