

Produkt Spezifikation

Type 7025



Taconic's 7025 ist ein leichtes poröses PTFE beschichtetes Glasgewebe Produkt mit einem niedrigen PTFE Anteil. Es bietet eine geregelte Durchlässigkeit bei atmenden und entlüftenden Anwendungen, 7025 wird als ein anti-haftende Releasefolie für Beutel Formung und im Autoklaven Bereich in den Luftfahrt und Composite Industrien verwendet. Standard Breite von 7035 ist 1000mm.

Produkt Eigenschaften	Einheiten	Wert	Toleranz	Prüfmethod
Produkt Name		7025		
Trägergewebe		E-glass		
Beschichtung		PTFE		
% Beschichtung		30	+/-2%	
Nennstärke	Mikrons	59		
Gesamt Gewicht	g/sqm	70	+/-5%	
Gebrauchstemperatur	°Celsius	-73° bis +260°		
Oberflächenwiederstand	Mega Ohms	N/A		
Durchschlagsfestigkeit	Volts	N/A	Typisch	BS 903 C5
		N/A	Minimum	
Adhäsion (Haftung)	N/5cm	N/A	Typisch	ISO 2411
		N/A	Minimum	
Zugfestigkeit	N/5cm	900	Typisch Kette	ISO 1421
		700	Min Kette	
		N/A	Typisch Schuß	
		N/A	Min Schuß	
Reißfestigkeit	N	40	Typisch Kette	ISO 4874-1
		20	Min Kette	
		N/A	Typisch Schuß	
		N/A	Min Schuß	

Die Informationen in diesem Dokument enthaltenen Angaben basieren auf unseren allegmeinen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen, aber wir sind nicht in der Lage, die Verantwortung in Bezug auf Faktoren, die außerhalb unserer Kenntnis und Kontrolle sind zu akzeptieren. Alle Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

REV 3 ISSUE DATE: 12/06/09

Bitte wenden Sie sich an Taconic unter www.taconic-ipd.com für ein Muster oder Angebot

Tel. +353 44 9338300

info@taconic-ipd.com

Tel. +49 2233 7100 06 0

info@taconic.de

Wildcat Taconic

Great Britain

School Close, Burgess Hill

West Sussex RH15 9RD