

DATENBLATT

CMC TYP (Bestell-Nr.)	77700
Trägermaterial	ETFE-Folie
Farbe	transparent
Folienstärke in mm	0,100 ± 10%
Gesamtstärke in mm	0,160 ± 10%
Klebereigenschaften	
Kleberart	Polysiloxan
Klebvermögen in N/10 mm	4
Scherwiderstand	keine Trennung
Thermische Eigenschaften	
Obere Grenztemperatur in °C	155
Untere Grenztemperatur in °C	- 40
Kurzzeitbelastung ca.1 Stunde in °C	200
Flammprüfung nach IEC 60454-2	schwer entflammbar
Isolierstoffklasse VDE 0530	F
Elektrische Eigenschaften	
Spannungsprüfung	kein Durchschlag
Durchschlagsspannung VDE 0303 in V_{eff}	3.000
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/10 mm	50 - 65
Reißdehnung in %	≥ 300
Sonstige Merkmale	
Träger ist eine Modifikation von Polytetrafluorethylen mit Ethylen - ETFE –	

Die technischen Daten sind Mittelwerte und entbinden nicht von eigenen Prüfungen. 03/08

Lagerung der Rollen: Kühl und trocken (15 - 25 °C, < 65 % rel. Luftfeuchtigkeit), nicht in direktem Sonnenlicht

Qualitätsgewährleistung: 12 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.