

vorläufiges DATENBLATT

CMC TYP (Bestell-Nr.)	77703(doppelseitig)
Trägermaterial	ETFE-Folie
Farbe	transparent
Folienstärke in mm	0,100 ± 10%
Gesamtstärke in mm	0,220 ± 10%
Klebereigenschaften	
Kleberart	Polysiloxan
Klebvermögen 1. Seite in N/10 mm	≥ 4
Klebvermögen 2. Seite in N/10 mm	≥ 4
Thermische Eigenschaften	
Obere Grenztemperatur in °C	155
Untere Grenztemperatur in °C	- 40
Kurzzeitbelastung ca.1 Stunde in °C	200
Elektrische Eigenschaften	
Spannungsprüfung	kein Durchschlag
Durchschlagsspannung VDE 0303 in V _{eff.}	8.000
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/10 mm	≥ 50
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.
 Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25 °C, < 65 % rel. Luftfeuchtigkeit)
 Qualitätsgewährleistung: 6 Monate
 Technische Änderungen vorbehalten.

04/10