

vorläufiges DATENBLATT

CMC TYP (Bestell-Nr.)	72115
Trägermaterial	Aptiv™ 1000 (PEEK)
Trägerstärke in mm	0,050 ± 10%
Gesamtstärke in mm	0,100 ± 10%
Klebereigenschaften	
Kleberart	Polysiloxan
Klebvermögen in N/10 mm	≥ 5
Scherwiderstand	keine Trennung
Thermische Eigenschaften	
Grenztemperatur in °C	180
Kurzzeitbelastung ca.1 Stunde in °C	280
Flammprüfung nach IEC 60454-2	schwer entflammbar
Isolierstoffklasse VDE 0530	H
Elektrische Eigenschaften	
Spannungsprüfung	kein Durchschlag
Durchschlagsspannung VDE 0303 in V _{eff.}	≥ 6.000
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/10mm	70
Reißdehnung in %	200
Sonstige Merkmale	
™ Handelsname für Polyetheretherketonfolie von Victrex plc	

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

01/10

Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25°C, < 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

Qualitätsgewährleistung: 12 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.