


DATENBLATT

CMC TYP (Bestell-Nr.)	70105	 E93622 (M)
Trägermaterial	Kapton® HN (Polyimid)	
Farbe	braun	
Trägerstärke in mm	0,050 ± 10 %	
Gesamtstärke in mm	0,080 ± 10 %	
Klebereigenschaften		
Kleberart	Acrylat	
Klebvermögen in N/10mm	2	
Scherwiderstand	keine Trennung	
Scherkraft n. Lösemittelbeanspruchung in N/10mm	50	
Thermische Eigenschaften		
Grenztemperatur in °C	180	
Kurzzeitbelastung ca.1 Stunde in °C	200	
Flammprüfung nach IEC 60454-2	schwer entflammbar	
Isolierstoffklasse VDE 0530	H	
Elektrische Eigenschaften		
Spannungsprüfung	kein Durchschlag	
Durchschlagsspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V _{eff.}	12.000	
Elektrolytische Korrosionswirkung	A 1,0	
Mechanische Eigenschaften		
Reißkraft in N/10 mm	90 - 110	
Reißdehnung in %	60 - 80	
Sonstige Merkmale		
Anwendungstemperaturbereich	- 25 °C bis + 200 °C	
Dieses Klebeband entspricht in seiner Zusammensetzung den Anforderungen der Richtlinie 2002/95/EG (RoHS).		
® Eingetragenes Warenzeichen DuPont de Nemours		

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

09/10

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

Qualitätsgewährleistung: 12 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.