


## DATENBLATT

<b>CMC TYP (Bestell-Nr.)</b>	<b>84150</b>	 <b>E93622 (M)</b>
<b>Trägermaterial</b>	Glasgewebe	
Farbe	weiß	
Trägerstärke in mm	0,120 ± 10 %	
Gesamtstärke in mm	0,180 ± 10 %	
<b>Klebereigenschaften</b>		
Kleberart	Polysiloxan	
Klebvermögen in N/10 mm	≥ 3	
<b>Thermische Eigenschaften</b>		
Grenztemperatur in °C	180	
Kurzzeitbelastung ca.1 Stunde in °C	250	
Flammprüfung nach IEC 60454-2	schwer entflammbar	
Isolierstoffklasse VDE 0530	H	
<b>Elektrische Eigenschaften</b>		
Spannungsprüfung	kein Durchschlag	
Durchschlagsspannung in Anlehnung an DIN 60243-1 in V <sub>eff.</sub>	2.000	
<b>Mechanische Eigenschaften</b>		
Reißkraft in N/10 mm	200 - 400	
Reißdehnung in %	5 - 15	
<b>Sonstige Merkmale</b>		

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

02/09