

## DATENBLATT

<b>CMC TYP (Bestell-Nr.)</b>	<b>18102</b>	 <b>E93622 (M)</b>
<b>Trägermaterial</b>	Laminat Polyester / Krepppapier	
Farbe	chamois	
Trägerstärke in mm Träger-Flächengewicht in g/m <sup>2</sup>	0,150 ± 10 % 130 ± 10 %	
Gesamtstärke in mm Gesamt-Flächengewicht	0,200 ± 10 % 180 ± 10 %	
<b>Klebereigenschaften</b>		
Kleberart	Acrylat	
Klebvermögen in N/10 mm	≥ 3,5	
<b>Thermische Eigenschaften</b>		
Grenztemperatur in °C	130	
Kurzzeitbelastung ca.1 Stunde in °C	175	
Isolierstoffklasse VDE 0530	B	
<b>Elektrische Eigenschaften</b>		
Spannungsprüfung	kein Durchschlag	
Durchschlagsspannung VDE 0303 in V <sub>eff.</sub>	6.000	
Elektrolytische Korrosionswirkung	AN 1,2	
<b>Mechanische Eigenschaften</b>		
Reißkraft in N/10 mm	40 - 50	
Reißdehnung in %	45 - 60	
<b>Sonstige Merkmale</b>		

Die technischen Daten sind Mittelwerte und entbinden nicht von eigenen Prüfungen. 03/08  
 Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25 °C, < 65 % rel. Luftfeuchtigkeit)  
 Qualitätsgewährleistung: 12 Monate  
 Technische Änderungen vorbehalten.