

## Datenblatt

<b>CMC TYP (Bestell-Nr.)</b>	<b>33511</b>
<b>Trägermaterial</b>	Polyester (PET)
Farbe	beige
Trägerstärke in mm	0,075 ± 10%
Gesamtstärke in mm	0,108 ± 10%
<b>Klebereigenschaften</b>	
Kleberart	Kautschuk
Klebvermögen in N/10 mm DAN 419	3 - 5
Klebvermögen in N/10 mm DIN EN 60454-2	≥ 4
<b>Thermische Eigenschaften</b>	
Grenztemperatur in °C	130
Kurzzeitbelastung ca. 1 Stunde in °C	175
Brennbarkeit nach FAR 25.853 (b) (Probe auf 0,025mm Alu-Folie verklebt)	Länge < 152 mm Zeit < 15 s
Isolierstoffklasse VDE 0530	B
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Spannungsprüfung	kein Durchschlag
Durchschlagspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V <sub>eff.</sub>	8'000
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Reißkraft in N/10 mm	160 ± 15%
Reißdehnung in %	≥ 100
<b>Sonstige Merkmale</b>	
In der Entwicklungsphase wurde CMC 33511 als MP3351 bezeichnet, es handelt sich hierbei jedoch um ein und dasselbe Produkt.	

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

04/13

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

Qualitätsgewährleistung: 12 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.