

## DATENBLATT

CMC TYP	CMC 10240
<b>Produktbeschreibung</b>	CMC 10240 ist ein Polyesterklebeband mit guter Haftung auf Lackdraht, das eine gute Beständigkeit gegen Tränklacke aufweist. Die PET-Basisfolie weist mit 36 µm Stärke eine solide Spannungsfestigkeit auf.
<b>Trägermaterial</b>	Polyester (PET)
Farben	farblos, gelb
Trägerstärke in mm	0,036 ± 10%
Gesamtstärke in mm	0,070 ± 10%
<b>Klebereigenschaften</b>	
Kleberart	Acrylat
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 3
<b>Thermische Eigenschaften</b>	
Dauergebrauchstemperatur (maximal) in °C	130
Kurzzeitbelastung (ca. 1 h) in °C	175
Isolierstoffklasse nach DIN EN 60085	B
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Durchschlagspannung in Anlehnung an DIN EN 60243-1 in V <sub>eff</sub> .	ca. 7'500
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Reißkraft in N/cm	≥ 60
Reißdehnung in %	≥ 80
<b>Sonstige Merkmale</b>	 

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

03/20

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

Qualitätsgewährleistung: 12 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.

Hinweis zu REACH: Einige unserer Produkte enthalten Stoffe der sog. Kandidatenliste. Bitte besuchen Sie <https://www.cmc.de/reach>, dort finden Sie eine Stellungnahme, die Ihnen den Abgleich ermöglicht, ob die bezogene CMC-Type einen Stoff der Liste enthält oder nicht.