



Datenblatt

CMC TYP	CMC 90150
Produktbeschreibung	CMC 90150 ist ein hochtemperaturbeständiges Klebeband auf Basis einer Aluminiumfolie, geeignet z.B. als Abdeckung bei Pulverbeschichtungen und rückstandsfrei wiederabziehbar auch nach Wärmeeinwirkung.
Trägermaterial	Weich-Aluminium
Farbe	silber
Trägerstärke in mm	0,050 ± 10%
Gesamtstärke in mm	0,110 ± 10%
Klebeigenschaften	
Kleberart	Polysiloxan
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 4
Thermische Eigenschaften	
Dauergebrauchstemperatur (maximal) in °C	230
Kurzzeitbelastung (ca. 1 h) in °C	350
Flammprüfung nach DIN EN 60454-2	schwer entflammbar
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/cm	≥ 22,5
Reißdehnung in %	≥ 4
Sonstige Merkmale	 

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

03/19

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/page/reach>, dort finden Sie eine Stellungnahme, die Ihnen den Abgleich ermöglicht, ob die bezogene CMC-Type einen Stoff der Liste enthält oder nicht.