

TECHNISCHES DATENBLATT

CMC TYP	15581
Produktbeschreibung	Temperaturbeständiger Klebefilm mit moderatem Tack und guter Haftung auf vorzugsweise glatten Oberflächen.
Trägermaterial	ohne
Kleberfarbe	farblos transparent
Kleberstärke in mm	0,050 ± 10%
Klebereigenschaften	
Kleberart	Acrylat
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	ca. 5,5 (*)
Thermische Eigenschaften	
Dauergebrauchstemperatur (maximal) in °C	180
Kurzzeitbelastung (ca. 1 h) in °C	220
Sonstige Merkmale	
Abdeckung	Silikonpapier, ca. 120 g/m ²
(*) Für diese Messung wird der Transferfilm auf PET-Folie 50 µm übertragen.	

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

02/14