

## TECHNISCHES DATENBLATT

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

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

10/19

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