

DATENBLATT

CMC TYP	29650 bzw. 29651
Produktbeschreibung CMC 29650 und CMC 29651 sind fluorsilikonisierte Polyesterfolien, die häufig als Abdeckmaterialien für haftklebrige Produkte verwendet werden. Durch die spezielle stark abweisende Fluorpolymer-Beschichtung ist das Material zumeist auch gut als Abdeckung für Silikonklebebänder geeignet. Aufgrund der zahlreichen verschiedenen Kleber, die im Klebebandbereich verwendet werden können, muss die Eignung des Materials für den jeweiligen Anwendungszweck allerdings immer vom Endkunden selbst geprüft werden.	
Trägermaterial	PET
Farbe	farblos
Trägerstärke in mm	0,050 ± 10%
Dichte in g/cm ³	1,40
Beschichtungseigenschaften	
Beschichtung	einseitige Fluorsilikonisierung (CMC 29650) doppelseitige Fluorsilikonisierung (CMC 29651)
Trennkraft in g / 25 mm gemessen mit 3M 1280	< 40
Mechanische Eigenschaften	
Reißkraft in N/mm ²	> 185
Reißdehnung in %	60 - 150
Sonstige Merkmale	
Schrumpf MD / TD in % 30 min bei 150°C	≤ 1,8 / ≤ 1,2
 	

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

05/17