

## DATENBLATT

<b>CMC TYP</b>	<b>80829</b>
Entwicklungsbezeichnung	<b>MP 8013-003F</b>
<b>Produktbeschreibung</b>	selbstklebendes Abschirmband, besonders witterungsbeständig mit leitfähiger Oberflächenversiegelung, geeignet auch für Verklebungen auf EPDM-Gummiprofilen
<b>Trägermaterial</b>	Polyamidgewebe, versilbert, PU-beschichtet
Farbe	grau / schwarz
Trägergewicht in g/m <sup>2</sup>	51 ± 10%
Gesamtflächengewicht in g/m <sup>2</sup>	95 ± 10%
<b>Klebereigenschaften</b>	
Kleberart	Acrylat
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 3
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Oberflächenwiderstand des Trägermaterials in Ω/□	0,5
mittlere Abschirmwirkung in dB	> 60 (zwischen 0,3 und 5 GHz)
<b>Thermische Eigenschaften</b>	
minimale Verklebungstemperatur in °C (Substrat und Umgebung)	+10
Dauergebrauchstemperatur in °C	-30 bis +90
<b>Sonstige Merkmale</b>	 

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.

07/18