

## DATENBLATT

<b>CMC TYP (Bestell-Nr.)</b>	<b>12012</b>
<b>Anwendungsbeispiele</b>	Auch nach Wärmeeinwirkung von sehr vielen Oberflächen rückstandsfrei wiederabziehbares Polyesterklebeband mit wärmebeständigem Kautschukkleber.
<b>Trägermaterial</b>	Polyester
Farbe	farblos
Trägerstärke in mm	0,023 ± 10 %
Gesamtstärke in mm	0,073 ± 10 %
<b>Klebereigenschaften</b>	
Kleberart	Kautschuk
Klebkraft in N/cm nach interner Prüfvorschrift PV 1006-32 (180°-Abzug von Stahl)	≥ 4
<b>Thermische Eigenschaften</b>	
Shear adhesion failure temperature (SAFT) nach interner Prüfvorschrift PV 1006-30 (500 g Last, Scherfläche 25 x 25 mm <sup>2</sup> )	ca.125°C
<b>Mechanische Eigenschaften</b>	
Reißkraft in N/10 mm	≥ 40
Reißdehnung in %	≥ 80
<b>Sonstige Merkmale</b>	
<p>rückstandsfrei wiederabziehbar von verschiedenen Oberflächen auch nach Temperatureinwirkung</p> <p><b>Wichtiger Hinweis:</b> Die Prüfung der Eignung bezüglich der rückstandsfreien Wiederabziehbarkeit liegt aufgrund der Vielzahl möglicher Verklebe-Oberflächen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Eigene Prüfungen werden dringend empfohlen.</p> <p>Eine generelle Zusicherung, dass das Klebeband sich vom jeweiligen Substrat ohne Rückstände dauerhaft wiederabziehen lässt, stellt dieses Datenblatt nicht dar!</p>	

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

02/13

Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25°C, < 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

Qualitätsgewährleistung: 12 Monate

Technische Änderungen vorbehalten.