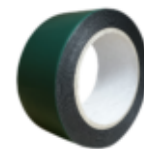


volzMount 9076C

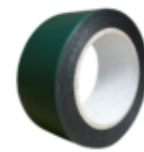


volzMount 9076C ist ein doppelseitig klebendes Klebeband mit einer sehr guten Endklebkraft, bei gleichzeitig hoher Temperaturbeständigkeit. Der Schaumstoff zeichnet sich durch seine hohe Reißdehnung aus.

Nominalwerte

Träger	PE-Schaum, Schwarz 180 kg/m ³
Klebmasse	Lösemittel Acrylat, Transparent
Gesamtdicke	0,400 mm
Farbe	Schwarz (04)
Abdeckung	grüne, silikonisierte, PP-Folie
Klebekraft	20,00 N/25 mm
Reißkraft	40,00 N/25 mm
Bruchdehnung	550%
Scherkraft	> 160 h
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +100°C
Längen	60 m, Sonderlängen auf Anfrage
Breiten	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1500 mm, Sonderbreiten auf Anfrage
Haltbarkeit	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
Stand	07 Juni 2021

volzMount 9076C



Anwendungen

- Kleben von Zierleisten, Emblemen und Spiegeln in der Automobilindustrie

Benefits

- Sehr gute Endklebkraft
- Hohe Reißdehnung des Schaumstoffs

Lagerung

Die Rollen sollten in Ihrer Verpackung vor Licht geschützt bei einer Temperatur zwischen 19° und 21°C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50% gelagert werden. Bei Gebrauch eines Klebebandes, das unter 19°C gelagert wird, ist es empfehlenswert das Band 24 Stunden bei Raumtemperatur aufzubewahren, damit es seine charakteristischen Eigenschaften wiedererlangt.

Druckdatum: 13.12.2025