

## volzMount 9050C-PV2



volzMount 9050-PV2 ist ein doppelseitiges Schaumklebeband für hohe Anforderungen, beschichtet mit einem Acrylatklebstoff, abgedeckt mit einem Weißen Papierliner. volzMount 9050-PV2 zeichnet sich durch eine gute Anfangs- und hervorragende Endklebkraft aus.

### Nominalwerte

<b>Träger</b>	PE-Schaum
<b>Klebmasse</b>	Lösemittel Acrylat
<b>Gesamtdicke</b>	1,000 mm
<b>Farbe</b>	WeiÙ (08)
<b>Abdeckung</b>	weiÙes, Silikonpapier
<b>Klebkraft</b>	25,00 N/25 mm
<b>Reißkraft</b>	25,00 N/25 mm, ( Schaumspaltung)
<b>Scherkraft</b>	> 10000 min
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-40°C bis +90°C
<b>Längen</b>	66 m, Sonderlängen auf Anfrage
<b>Breiten</b>	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1250 mm, Sonderbreiten auf Anfrage
<b>Haltbarkeit</b>	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
<b>Stand</b>	06. Dezember 2021

## volzMount 9050C-PV2



### Anwendungen

- Kleben von Leisten, Profilen, Spiegeln und Sprossen im Innen- und Außenbereich

### Benefits

- Gute Anfangs- und hervorragende Endklebkraft

### 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: 16.07.2024