

## volzFix V5408 PV2

volzFix V5408 PV2 ist ein doppelseitiges Vliesklebeband mit einem modifizierten Acrylklebstoff auf Lösungsmittelbasis. Mit seiner guten Klebkraft ist es ein Allzweckklebeband, das leichte Gegenstände auf einer Vielzahl von Oberflächen befestigt.

### Nominalwerte

<b>Träger</b>	Vlies
<b>Klebmasse</b>	modifiziertes, Lösemittel Acrylat
<b>Trägerdicke</b>	0,035 mm
<b>Gesamtdicke</b>	0,080 mm (± 10%)
<b>Farbe</b>	Transparent (00)
<b>Abdeckung</b>	95 gr., weißes, PE-Papier
<b>Klebkraft</b>	12,50 N/25 mm
<b>Scherkraft</b>	≥ 1 h
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-20°C bis +60°C
<b>Längen</b>	50 m, 100 m, 200 m, 1000 m, Sonderlängen auf Anfrage
<b>Breiten</b>	15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1240 mm, Sonderbreiten auf Anfrage
<b>Haltbarkeit</b>	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
<b>Stand</b>	24 Februar 2026

## volzFix V5408 PV2

### Anwendungen

- Allgemeine Haftung von leichten Gegenständen
- Anwendbar auf verschiedenen Oberflächen

### Benefits

- Gute Haftung
- Auf einer Vielzahl von Oberflächen anwendbar

### Lagerung

Die Rollen sollten in Ihrer Verpackung vor Licht geschützt bei einer Temperatur zwischen 23° und 28°C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50% gelagert werden. Bei Gebrauch eines Klebebandes, das unter 23°C gelagert wird, ist es empfehlenswert das Band 24 Stunden bei Raumtemperatur aufzubewahren, damit es seine charakteristischen Eigenschaften wiedererlangt.

Druckdatum: 16.04.2026