

volzFix V4101



volzFix V4101 ist ein doppelseitiges Klebeband mit einem Transparenten Cast-PP-Folienträger und einem klaren synthetischen Kautschuk-Klebstoff-System. Das Produkt ist ideal für Teppiche oder industrielle Befestigungsverklebung von verschiedenen Oberflächen. Geeignet für glatte und unebene Flächen. Das Produkt hat eine sehr hohe Anfangsklebkraft.

Nominalwerte

Träger	Transparente, cast, PP-Folie
Klebemasse	Synthese Kautschuk
Trägerdicke	0,073 mm
Gesamtdicke	0,165 mm
Farbe	Transparent (00)
Abdeckung	65 g, braunes, beidseitig silikonisiertes, Papier
Klebekraft	> 25,00 N/25 mm
Reißkraft	> 62,00 N/25 mm
Bruchdehnung	495%
Scherkraft	> 20 h
Rolling Ball Tack	< 7 cm
Temperaturbeständigkeit	-10°C bis +50°C
Längen	5 m, 25 m, 50 m, 500 m, 1500 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	16 Mai 2023

volzFix V4101



Anwendungen

- Permanente Bestigungsband für Teppiche
- Geeignet für Kunststoffprofile, Metallprofile
- Für allgemeinen Gebrauch
- In der Industrie, z.B. Spleiß- und Montageanwendungen
- Geeignet für Stanzteile

Benefits

- Gute Anfangsklebkraft
- Ausgezeichnete Haftung auf verschiedenen Oberflächen
- Gute Anpassungsfähigkeiten auf ebenen und unebenen Oberflächen
- Kleber mit ausgewogenen Funktionen für Tack, Adhäsion und Kohäsion

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: 27.01.2026