

## volzFix V4451 PV2



volzFix V4451 ist ein doppelseitiges Klebeband bestehend aus einem Vliesträger und einem Transparenten Synthese Kautschuk. volzFix V4451 hat eine gute Haftung und hohe Klebrigkeit.

### Nominalwerte

<b>Träger</b>	Vlies
<b>Klebmasse</b>	Synthese Kautschuk
<b>Gesamtdicke</b>	0,090 mm
<b>Farbe</b>	Transparent (00)
<b>Abdeckung</b>	weißes, beidseitig silikonisiertes, Papier
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-20°C bis +65°C
<b>Längen</b>	5 m, Sonderlängen auf Anfrage
<b>Breiten</b>	50 mm, Sonderbreiten auf Anfrage
<b>Haltbarkeit</b>	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
<b>Stand</b>	09 Dezember 2021

## volzFix V4451 PV2



### Anwendungen

- Allzweck-Gewebeband
- Verklebung von Folien, Kartons, Plakaten und vielen mehr

### Benefits

- Exzellenter Anfangsklebkraft
- Flexibler Träger
- Hohe Klebekraft
- Sehr anschmiegsam auf verschiedene Oberflächen

### 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: 24.04.2026