

## volzFix V5410



volzFix V5410 ist ein recycelbares, repulpierbares doppelseitiges Selbstklebeband aus einem Papierträger mit Acrylatkleber. Es ist für den stehenden Rollenwechsel geeignet, hat eine hohe Scherfestigkeit, hohe Temperaturbeständigkeit, gute Klebkraft und eine gute Wasserlöslichkeit.

### Nominalwerte

<b>Träger</b>	Vlies
<b>Klebmasse</b>	Acrylat
<b>Gesamtdicke</b>	0,100 mm
<b>Farbe</b>	Grün (37)
<b>Abdeckung</b>	weißes, Silikonpapier
<b>Klebkraft</b>	3,70 N/25 mm
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	+200° C
<b>Längen</b>	50 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, Sonderbreiten auf Anfrage
<b>Haltbarkeit</b>	Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
<b>Stand</b>	23. Februar 2021

## volzFix V5410



### Anwendungen

- Stehender Rollenwechsel

### Benefits

- Hohe Scherfestigkeit
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Gute Klebkraft
- Gute Wasserlöslichkeit (nach TAPPI 213)

### 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