

# Technisches Produktdatenblatt

## volzFix V4040



volzFix V4040 ist ein doppelseitiges Klebeband bestehend aus einem Baumwollgewebeträger und einer Transparenten Hotmeltklebemasse auf Naturkautschukbasis, weichmacherfrei. Das Produkt ist geeignet als Teppichverlegeband. Der hohe Masseauftrag ermöglicht Verklebungen auf rauen und strukturierten Oberflächen und zeigt eine hohe Anfangsklebkraft.

### **Nominalwerte**

**Träger** Baumwollgewebe

**Klebemasse** Synthese Kautschuk, weichmacherfrei, Transparent

**Gesamtdicke** 0,260 mm

**Farbe** Transparent (00)

**Abdeckung** 0,060 mm, 65 g, braunes, beidseitig silikonisiertes, Papier

**Klebekraft** > 32,00 N/25 mm

**Reißkraft** > 62,00 N/25 mm

**Bruchdehnung** < 6%

Scherkraft > 14 h

Rolling Ball Tack < 3 cm

**Längen** 5 m, 25 m, 50 m, 500 m, 1200 m, Sonderlängen auf Anfrage

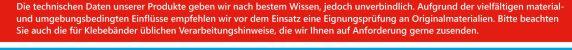
**Breiten** 6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1500

mm, Sonderbreiten auf Anfrage

**Haltbarkeit** Kann mindestens 12 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.

**Stand** 18 März 2022

















## **Technisches Produktdatenblatt**

## volzFix V4040



#### **Anwendungen**

- Selbstklebendes Ausrüsten im Industriebereich
- Teppichverlegeband, Messeverlegeband
- Für selbstklebende Ausrüstung von Schaumstoffen, Kartons, Metallfolien oder anderen Materialien
- Bastelband uvm.
- Flexibler Träger
- gute Anfangsklebekraft
- von Hand einreißbar
- Hohe Klebekraft
- hoher Masseauftrag
- sehr anschmiegsam

#### **Benefits**

- Flexibler Träger, gute Anfangsklebekraft, von Hand einreißbar
- Hohe Klebekraft, hoher Masseauftrag, sehr anschmiegsam

### **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: 31.10.2025



Die technischen Daten unserer Produkte geben wir nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Aufgrund der vielfältigen materialund umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor dem Einsatz eine Eignungsprüfung an Originalmaterialien. Bitte beachten Sie auch die für Klebebänder üblichen Verarbeitungshinweise, die wir Ihnen auf Anforderung gerne zusenden.









