



tesa® Professional 4398 Putzband Gewebe Basic



Produkt Information

Gewebe-Putzband Basic 4398

Produktbeschreibung

Mit dem tesa® Putzband Gewebe Basic 4398 lassen sich alle Bereiche, die bei Putzarbeiten geschützt werden müssen, im Handumdrehen sicher abkleben. Zur einfachen Handhabung des Gewebebands gehört, dass es sich leicht von Hand abreißen lässt. Durch den extra starken Naturkautschuk-Klebstoff haftet das Band auch auf rauen Untergründen. Das Gewebe-Putzband hat eine UV-Beständigkeit von 10 Tagen und lässt sich während dieser Zeit und rückstandslos entfernen. Es eignet sich hervorragend für einfache Maler- und Putzarbeiten im Außenbereich.

Produktmerkmale

- Fassadenklebeband zum einfachen und zuverlässigen Schutz von Außenflächen
- UV-Beständigkeit bis zu 10 Tagen (rückstandsfrei entfernbar)
- extra hohe Klebkraft (auch für raue Untergründe)
- von Hand abreißbar
- Trägermaterial = Gewebe, Klebstoff = Naturkautschuk
- Verfügbare Größen: 25m:30mm, 25m:50mm

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- | | | | |
|------------------|----------------|---------|--------|
| • Trägermaterial | Gewebe | • Dicke | 260 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|--------------------|-----------|-------------------|----------|
| • UV-Beständigkeit | 1,5 weeks | • Reißkraft | 55 N/cm |
| • Reißdehnung | 20 % | • Handreißbarkeit | sehr gut |

Klebkraft

- | | |
|-------------|--------|
| • auf Stahl | 5 N/cm |
|-------------|--------|



tesa® Professional 4398 Putzband Gewebe Basic

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?mp=04398>