



tesa® Professional 4363 Putzband Gewebe UV

Produkt Information



Putzband UV Gewebe

Produktmerkmale

- Gewebeband zum Schutz von empfindlichen Oberflächen z.B. Fensterrahmen bei Putz- und Fassadenarbeiten
- 3 Wochen UV-beständig, in dieser Zeit rückstandslos entfernbar
- Wasserfest
- Von Hand einreißbar
- Für leicht raue Untergründe geeignet
- Anwendungen auf Beton, Mauerwerk, Holz, PVC, Eloxal-Profile, Glas
- Auch als Markierungsband verwendbar
- Verfügbare Größen: 25m:30mm, 25m:38mm, 25m:50mm

Produktbeschreibung

tesa® Putzband UV Gewebe 4363 mit einem 65 mesh PET/Baumwollgewebeträger und einer Naturkautschukklebmasse. Es dient zum temporären Schutz von Fensterrahmen, Fassadbauteilen und anderen kritischen Oberflächen während Putz- und Malerarbeiten. Im Außenbereich ist es dank seiner UV-Beständigkeit bis zu 3 Wochen einsetzbar - und in dieser Zeit problemlos entfernbar. Es zeichnet sich durch eine hohe Klebkraft aus und ist wasserfest. Darüber hinaus lässt es sich leicht von Hand einreißen und einfach verarbeiten. Das blaue Gewebeband kann auch zum Markieren eingesetzt werden. Empfehlung: Bitte führen Sie einen Verklebungstest auf der Anwendungsoberfläche durch, bevor Sie das Produkt verkleben.

Produktaufbau

- | | | | |
|------------------|----------------|---------|--------|
| • Trägermaterial | Gewebe | • Dicke | 310 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|--------------------|---------|---------------------------------|------|
| • Reißdehnung | 11 % | • geeignet für raue Oberflächen | good |
| • UV-Beständigkeit | 3 weeks | • Einfach zu entfernen | ja |
| • Reißkraft | 60 N/cm | | |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 3,6 N/cm |
|-------------|----------|



tesa® Professional 4363 Putzband Gewebe UV

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/?ip=04363>