



tesa® PVC Putzband Quengerillt

Produkt Information

BNR 55486

Produktbeschreibung

Das quengerillte tesa® PVC Putzband besteht aus robustem PVC und eignet sich für verschiedene Anwendungen im Außenbereich, z.B. zum Schützen, Fixieren oder Bündeln. Das quengerillte Trägermaterial sorgt für gerade Abreißkanten.

Innerhalb von 6 Wochen lässt sich das Putzband sicher und rückstandsfrei entfernen.

Produktmerkmale

- Ideal für Arbeiten im Außenbereich: Das Putzband klebt auch auf leicht rauen Oberflächen
- Vielseitig: Für sicheren Halt beim Abdecken, Bündeln und Fixieren
- Langlebig: Robuster PVC Träger und starke Klebkraft
- Haltbar: Anwendbar in großem Temperaturbereich
- Das Putzband ist bis zu 6 Wochen UV-beständig
- Zuverlässig: Mit diesem Band können Sie auch Gegenstände fixieren oder bündeln
- Einfach in der Anwendung: Von Hand abreißbar

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 | Soft-PVC | • Dicke | 130 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------|---------|-----------------------|------|
| • Reißkraft | 22 N/cm | • Batterien notwendig | nein |
| • Batterien enthalten | nein | • UV-beständig | ja |



tesa[®] PVC Putzband Quengerillt

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/?cp=NaN>