



# tesa® Professional 67001 Putzband sPVC quengerillt

## Produkt Information

PVC Putzband quengerillt 67001

### Produktbeschreibung

Das tesa® PVC Putzband quengerillt 67001 zeichnet sich durch viele vorteilhafte Eigenschaften aus. Da die Rückseite quengerillt ist, lässt es sich einfach und gerade von Hand einreißen. Dank seiner herausragenden Klebeleistung haftet es auch auf leicht rauen Oberflächen zuverlässig. Darüber hinaus ist das Putzband bis zu sechs Wochen UV-beständig und kann bei Temperaturen von +5°C bis +60°C verarbeitet werden. Das Putzband erleichtert Maler- und Verputzarbeiten im Außenbereich. Da es auch zum Bündeln, Fixieren und - wegen seiner auffälligen Farben - auch zum Markieren verwendet werden kann, ist das tesa® PVC Putzband quengerillt 67001 ein vielseitiger und nützlicher Helfer auf jeder Baustelle.

### Anwendung

- Quengerilltes PVC Putzband zum Abkleben bei Maler- und Verputzarbeiten im Außenbereich
- Auch zum Bündeln und Fixieren von Gegenständen geeignet
- Beim Abreißen von Hand sorgt die gerillte Rückseite für eine gerade Kante
- Verwendbar bei Temperaturen von +5 bis +60 °C
- Langfristiger Schutz vor UV-Strahlung - rückstandsfreie Entfernbarkeit für 6 Wochen
- Haftet auch auf leicht rauen Oberflächen
- In orange und gelb erhältlich
- Trägermaterial = sPVC, Klebstoff = Naturkautschuk
- Verfügbare Größen: 33m:30mm, 33m: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 | PVC-Film         | • Dicke | 130 µm |
| • Klebmasse      | kautschukbasiert | • Farbe | gelb   |

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |                               |         |                                 |          |
|-------------------------------|---------|---------------------------------|----------|
| • Reißdehnung                 | 130 %   | • geeignet für raue Oberflächen | sehr gut |
| • Reißkraft                   | 22 N/cm | • Gerade Abrisskante            | gut      |
| • Abriebfestigkeit            | gut     | • Handreißbarkeit               | sehr gut |
| • Alterungsbeständigkeit (UV) | gut     | • Temperaturbeständigkeit       | 60 °C    |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit  | gut     | • kurzfristig                   |          |
| • Fogging                     | gut     | • Wasserbeständig               | gut      |

### Klebkraft

- |             |          |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 1,6 N/cm |
|-------------|----------|

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=67001>



# tesa® Professional 67001 Putzband sPVC quengerillt

## Produkt Information

### Weitere Informationen

„Empfehlung: bitte führen Sie einen Verklebungstest auf der Anwendungsoberfläche durch, bevor Sie das Produkt verkleben.“

## 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=67001>