



tesa® Professional 4688 PE Reparaturband



Produkt Information

Klebstarkes Standard-Gewebeband für Anwendungen im Innen- und Außenbereich

Produktbeschreibung

tesa® 4688 ist ein PE-extrudiertes Standard-Gewebeband. Es besteht aus einem 55 mesh PET/Zellwollgewebe und einer Naturkautschukklebmasse. Das typische Reparaturband verfügt über sehr gute Verarbeitungseigenschaften und lässt sich vielfältig verwenden. Zu den zahlreichen Vorteilen gehören eine hohe Klebkraft (auch auf rauen Oberflächen) und die Wasser- und Alterungsbeständigkeit. Außerdem ist es sehr robust und dennoch flexibel. Es kann leicht von Hand oder einem Abroller verarbeitet werden. Das Gewebeband ist in sieben Farben erhältlich: schwarz, weiß, blau, gelb, rot, silber/matt und grün.

Produktmerkmale

- Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Markieren, Abdecken, Verpacken, Schützen, Fixieren etc.
- Geeignet zum Verkleben von Baufolie oder zum Bündeln von Kabeln
- Erhältlich in sieben Farben
- Zertifiziert nach TLV 9027/01/06

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 | PE-extrudiertes Gewebe | • Dicke | 260 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-------------------------------|---------|------------------------------|-----|
| • Abriebfestigkeit | gut | • Feuchtigkeitsbeständigkeit | gut |
| • Reißdehnung | 9 % | • Handreißbarkeit | gut |
| • Reißkraft | 52 N/cm | • Wasserbeständig | gut |
| • Alterungsbeständigkeit (UV) | gut | | |

Zertifikate

Certified according to
TLV 9027/01/06 (für AKWs)

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?mp=04688>



tesa® Professional 4688 PE Reparaturband

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=04688>