



tesa® 4323 Black



Produkt Information

Allzweck-Abdeckband aus Papier

Produktbeschreibung

tesa® 4323 ist ein anpassungsfähiges Abdeckband auf der Basis eines feinen Krepppapierträgers und eines Naturkautschukklebers. Es eignet sich für leichte Spritzlackierungen und universelle Anwendungen wie Halten, Abdichten, Fixieren. Das Produkt bietet eine Temperaturbeständigkeit bis 80 °C bei der anschließenden Ofentrocknung.

Produktmerkmale

- Der Krepppapierträger sorgt für eine gute Anpassungsfähigkeit.
- Das Naturkautschuk-Klebesystem zeichnet sich durch eine gute Haftung auf verschiedenen Oberflächen sowie eine gute Klebkraft aus.
- Das Abdeckband bietet eine hervorragende Farbverankerung und eignet sich daher für leichte Spritzlackierungen.

Anwendung

- tesa® 4323 eignet sich für leichte Spritzlackierungen und universelle Abdeckenanwendungen.
- Das Produkt bietet eine Temperaturbeständigkeit bis 80 °C bei der anschließenden Ofentrocknung.
- Das Klebeband ist von Hand abreißbar
- tesa® 4323 wird auch häufig bei Kunden aus der Automobilbranche zum Bündeln von Kabeln eingesetzt. Es erfüllt die Anforderungen der thermischen Klassifizierung T1 (85 °C) nach Ford-/Renault-/PSA-Spezifikationen.

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 | leicht gekrepptes Papier | • Dicke | 125 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|----------------|---------|-------------------------------------|----------|
| • Reissdehnung | 10 % | • Handreissbarkeit | sehr gut |
| • Reisskraft | 33 N/cm | • Temperaturbeständigkeit (30 Min.) | 80 °C |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 2,8 N/cm |
|-------------|----------|



tesa[®] 4323 Black

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=04323>