



tesakrepp® 4322

Produkt Information



Hochgekrepptes, stark dehnbares Universal-Papierabdeckband

Produktbeschreibung

tesakrepp® 4322 ist ein stark gekrepptes Universal-Papierabdeckband mit sehr hoher Klebkraft.

Die außerordentlich hohe Dehnungsreserve des schmiegsamen Trägers ermöglicht selbst in Kurven mit kleinen Radien, auf rauen Untergründen oder bei schwierigen Formen eine einwandfreie, fest haftende Verklebung.

Anwendung

- Abdecken bei Lackierarbeiten mit lufttrocknenden Lacken.
- Befestigen von Papiermasken.
- Verpacken und Bündeln.
- Abdeckung vor dem KFZ-Unterbodenschutz-Spritzen.
- Nahtverklebung (Verstärkungsband) in der Schuhindustrie.

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 | hoch gekrepptes
Papier | • Dicke | 380 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | |
|-------------|---------|
| • Reißkraft | 28 N/cm |
|-------------|---------|



tesakrepp[®] 4322

Produkt Information

Weitere Informationen

Durch "Herausziehen" der Kreppung werden randscharfe Lackkanten und eine gute Verklebung erzielt.

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=04322>