



tesa® 60422

Produkt Information



Premium-Verpackungsklebeband

Produktbeschreibung

tesa® 60422 ist ein Premium-Verpackungsklebeband mit einem starken PVC-Träger und einer Naturkautschukmasse. tesa® 60422 verschließt auch schwere Kartonagen aus Wellpappe mit hohen Rückstellkräften sicher.

Anwendung

tesa® 60422 ist geeignet für den Verschluss schwerer Versandschachteln, insbesondere den Verschluss von Gefahrgutverpackungen nach Bauart 4G.

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 | 88 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|---------|--------------------------|----|
| • Reißdehnung | 100 % | • Automatische Anwendung | ja |
| • Reißkraft | 72 N/cm | • Manuelle Anwendung | ja |

Klebkraft

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

Weitere Informationen

tesa® 60422 ist einfach zu bedrucken.

Farbe: chamois



tesa[®] 60422

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=60422>