

tesa® 64044 PP



Produkt Information

Hochleistungs-PP-Verpackungsklebeband

Produktbeschreibung

tesa® 64044 PV4 ist ein hochwertiges Kartonverschlußband, das für besonders anspruchsvolle Verpackungsaufgaben, wie zum Beispiel Gefahrgut, entwickelt wurde. Es verfügt über eine dicke, aber dennoch flexible PP-Trägerfolie und ein stark haftendes, wasserbasiertes Acrylat-Klebstoffsystem. Diese Kombination sorgt für einen schnellen und zuverlässigen Verschlussprozess bei Schwerlastkartons aus Mehrlagenwellpappe mit hoher Klappenspannung. Unser Klebeband sichert zuverlässig schwere Kartons während Handhabung, Lagerung und Versand – selbst bei erhöhten Temperaturen.

Produktmerkmale

- Für Schwerlastkartons und sehr hohe Kartongewichte
- Geeignet für die Verpackung von Gefahrgut
- Hohe Temperatur- und Alterungsbeständigkeit
- Leises und gleichmäßiges Abrollen

Anwendung

- Manueller und automatisierter Kartonverschluss
- Für Kartongewichte über 30 kg

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 | PP-Film | • Dicke | 85 µm |
| • Klebmasse | Acrylat | | |

Produktsortiment

- | | |
|---------------------|-------------|
| • verfügbare Farben | transparent |
|---------------------|-------------|

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-------------------------------|----------|--------------------------|------------|
| • Reißdehnung | 170 % | • Geeignet für Gefahrgut | ja |
| • Reißkraft | 70 N/cm | • Leise Abrollend | ja |
| • Alterungsbeständigkeit (UV) | sehr gut | • Manuelle Anwendung | ja |
| • Automatische Anwendung | ja | • Verpackungsgewicht | Über 30 KG |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 3,5 N/cm |
|-------------|----------|

tesa[®] 64044 PP

Produkt Information

Weitere Informationen

Auf Anfrage auch als tesa[®] 64044 PV5 erhältlich; diese Variante lässt sich leicht, aber laut abrollen und ist ideal für den Direktdruck von oben geeignet.

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=64044>