



tesa® 4713 Papier Standard

Produkt Information



tesa® 4713 Papierklebeband - eine umweltfreundliche Verpackungslösung

Produktbeschreibung

tesa® 4713 ist ein universell einsetzbares Verpackungsklebeband auf Basis eines feinen Krepppapierträgers und einer Naturkautschukklebmasse. Der Träger von tesa® 4713 besteht aus Papier, das aus vorbildlich bewirtschafteten, zertifizierten Wäldern und anderen kontrollierten Quellen gewonnen wird. Das lösemittelfrei hergestellte Naturkautschuk-Klebesystem zeichnet sich durch eine gute Haftung auf unterschiedlichsten Oberflächen sowie eine gute Anfangsklebkraft aus.

Anwendung

- Verschluss von Verpackungen
- Geeignet für leichtgewichtige Kartons
- Gute Klebkraft auf unterschiedlichen Kartonqualitäten
- Geeignet für manuelle und automatische Applikation
- Recyclingfreundliches Klebeband, geprüft nach INGEDE-Methode

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

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|--------------------------|----------|----------------------|---------|
| • Automatische Anwendung | ja | • Manuelle Anwendung | ja |
| • Reißdehnung | 8 % | • Bedruckbarkeit | gut |
| • Handreißbarkeit | sehr gut | • Reißkraft | 30 N/cm |

Klebkraft

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

Weitere Informationen

tesa® 4713 ist verfügbar in chamois (braun) und in weiß.



tesa[®] 4713

Papier Standard

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=04713>