



tesapack® 4195 PP PV4



Produkt Information

Leise abrollbares Universal PP-Verpackungsklebeband

Produktbeschreibung

tesapack® 4195 ist ein Verpackungsklebeband auf Basis einer PP-Folie und einer speziellen Acrylatdispersionsklebmasse (HiTack) mit besonders hoher Anfangsklebkraft. Dadurch wird ein sofortiger und sicherer Verschluss des Kartons nach der Verklebung gewährleistet.

tesapack® 4195 zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Geräuscharmes Abrollen
- Sehr hohe UV-, Alterungs- und Temperaturbeständigkeit für eine längere Lagerdauer
- Verarbeitbar mit allen gebräuchlichen Handabrollern
- sehr gute Widerstandskraft gegenüber hohen Lagertemperaturen

Da das Produkt chlorfrei ist und nur auf Mineralölderivaten basiert, ist die Entsorgung durch Wärmebehandlung umweltfreundlich.

Der Prozess des Kartonabfallrecyclings wird nicht unterbrochen, wie von führenden Recyclingunternehmen und Papierfabriken bestätigt.

Anwendung

- Problemlose manuelle und maschinelle Verarbeitung.
- Universell einsetzbar für den Verschluss von mittelschweren Versandschachteln.

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 | 60 µm |
| • Klebmasse | Acrylat | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|---------|--------------------------|----|
| • Reißdehnung | 140 % | • Automatische Anwendung | Ja |
| • Reißkraft | 55 N/cm | • Manuelle Anwendung | Ja |

Klebkraft

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



tesapack[®] 4195

PP PV4

Produkt Information

Weitere Informationen

Die PV3-Version des Produkts ist bedruckbar. Erhältliche Farben: braun und transparent.

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=04195>