

# tesapack® 64014 PP



## produkt information

Leise abrollbares Universal-Verpackungsklebeband

tesapack® 64014 ist ein Verpackungsklebeband auf Basis einer PP-Folie mit einer Acrylatdispersionsklebmasse.

tesapack® 64014 zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Geräuscharmes Abrollen
- Sehr hohe UV-, Alterungs- und Temperaturbeständigkeit für eine längere Lagerdauer
- Verarbeitbar mit allen gebräuchlichen Handabrollern

## Hauptanwendungen

- Problemlose manuelle Verarbeitung.
- Universell einsetzbar für den Verschluss von leichten Versandschachteln.
- Aufgrund der hohen Transparenz kann tesapack® 64014 als Etikettenschutz eingesetzt werden.

## Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sollten nur als Durchschnittswerte oder typische Werte betrachtet werden und nicht zur Spezifikation verwendet werden.

### Technische Daten

- |                  |         |               |         |
|------------------|---------|---------------|---------|
| • Trägermaterial | PP-Film | • Reißdehnung | 140 %   |
| • Dicke          | 45 µm   | • Reißkraft   | 35 N/cm |
| • Klebmasse      | Acrylat |               |         |

### Klebkraft auf

- |         |          |
|---------|----------|
| • Stahl | 2,4 N/cm |
|---------|----------|

### Eigenschaften

- |                      |    |                   |    |
|----------------------|----|-------------------|----|
| • Manuelle Anwendung | Ja | • Leises Abrollen | Ja |
|----------------------|----|-------------------|----|

### Weitere Informationen

Eine thermische Entsorgung ist problemlos möglich, da die eingesetzten Rohstoffe ausschließlich auf Mineralöl basieren. Das Produkt ist frei von chlorhaltigen Bestandteilen. Der Recyclingprozeß von Kartonagen wird nicht beeinträchtigt, entsprechend den Aussagen bedeutender Stoffverwertungsfirmer und Papierfabriken.

# tesapack® 64014 PP



## produkt information

### Disclaimer

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=64014>