



# tesapack® 4190

## Produkt Information



Verpackungsklebeband mit Fingerlift

### Produktbeschreibung

tesapack® 4190 Verpackungsklebeband mit Fingerlift ermöglicht das Öffnen von Boxen und Kartonagen ohne Einsatz jeglicher Schneidhilfsmittel. Es besteht aus einer 28µm dicken PP-Folie und einer Synthetikautschuk Klebmasse. Das besondere Merkmal ist der Fingerlift - einfach zu finden da es rot bedruckt ist - für das messerlose Öffnen von Kartons. Das Produkt ist in transparent/rot und in verschiedenen Dimensionen verfügbar. Es eignet sich für manuelle oder automatische Anwendung und ist leicht abrollbar.

Besonderheiten:

- Verringert das Risiko die Innenverpackung der zu transportierenden Waren zu zerstören
- einfaches, sicheres und messerfreies Öffnen reduziert das Risiko von Verletzungen
- das Klebeband kann in einem Schritt entfernt werden und ermöglicht so einfaches Recycling

### Anwendung

Für manuelles und automatisches Verschließen von leichten bis mittelschweren Kartons.

### Produktaufbau

- |             |                   |                  |         |
|-------------|-------------------|------------------|---------|
| • Klebmasse | Synthetikautschuk | • Trägermaterial | PP-Film |
| • Dicke     | 45 µm             |                  |         |

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |                      |       |             |         |
|----------------------|-------|-------------|---------|
| • Reißdehnung        | 145 % | • Reißkraft | 43 N/cm |
| • Manuelle Anwendung | Ja    |             |         |

### Klebkraft

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



# tesapack<sup>®</sup> 4190

## Produkt Information

### Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=04190>