

# tesa® 51344PV1

## Produkt Information



## Papierbasiertes Aufreißband

### Produktbeschreibung

Weißes, papierbasiertes Aufreißband für einfache Öffnungsanwendungen von papierbasierten Verpackungslösungen, wie beispielsweise mittelschwere Wellpappkartons oder schwere Umschläge.

### Nachhaltige Aspekte



Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Produktmerkmale

- Starker Papierträger und hohe Haftung auf verschiedenen Kartonmaterialien für eine zuverlässige und einfache Öffnungsperformance der Verpackung
- Für das Recycling konzipiert\* und als technisch recycelbar in einer Recyclinganlage mit konventionellem Verfahren eingestuft
- Das Produktdesign ermöglicht einen höheren Anteil an Materialien aus einer einzigen Quelle und unterstützt Mono-Material-Verpackungen
- Sanftes Abwickeln und bewährte Prozessfähigkeit auf marktüblichen Bandapplikatoren
- Homogene optische Erscheinung innerhalb der Endverpackung

### Anwendung

- Für mittlere Wellpappensorten und schwere Umschläge
- Empfohlen für automatische Produktion

### 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 | • Klebmasse | Synthesekautschuk |
| • Bio-based content of backing by weight (acc. EN 16785) | 100 %  | • Dicke     | 200 µm            |

### Produktsortiment

- |                          |       |                     |      |
|--------------------------|-------|---------------------|------|
| • verfügbare Abmessungen | SPOOL | • verfügbare Farben | weiß |
|--------------------------|-------|---------------------|------|

# tesa® 51344PV1

## Produkt Information

### Eigenschaften / Leistungswerte

• Reißdehnung	13 %	• Handreißbarkeit	ja
• Reißkraft	140 N/cm	• Lösemittelfrei	ja
• Automatische Anwendung	ja	• Manuelle Anwendung	nein
• Bedruckbarkeit	nein		

### Klebkraft

- auf Stahl 11 N/cm

### Zertifikate

#### Nachhaltigkeits-Zertifikate

- Recyclability tested according to Cepi recyclability laboratory test method
- \*Fibre-based packaging with our paper-based design tape solutions is classified as technically recyclable in a recycling mill with conventional process (4evergreen alliance: 4evergreen Recyclability Evaluation Protocol Part I for fibre-based packaging, 4evergreenforum.eu.)

### 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=51344PV1>