

# 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.

Ein Schritt nach vorn

Mit dieser Kennzeichnung möchten wir Ihnen die Entscheidung für nachhaltigere Produkte erleichtern. Lesen Sie mehr darüber:

https://www.tesa.com/product-sustainability

## Nachhaltige Aspekte



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

## **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

<ul> <li>Träge</li> </ul>	ermaterial	Papier •	Dicke	l25 μm
---------------------------	------------	----------	-------	--------

Klebmasse
 Naturkautschuk

#### **Produktsortiment**

verfügbare Farben weiß



# tesa® 4713 Papier Standard

## **Produkt Information**

# Eigenschaften / Leistungswerte

Reißdehnung
Reißkraft
Automatische Anwendung
10 %
30 N/cm
ja

Bedruckbarkeit gutHandreißbarkeit sehr gutManuelle Anwendung ja

## Klebkraft

• auf Stahl 2,8 N/cm

#### Weitere Informationen

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

# 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.

