



# tesa® 4313 PV10



## Ürün Bilgisi

Premium Packaging Tape with Paper from Sustainable Sources

### Product Description

tesa® 4313, silikon ihtiva etmeyen release kaplaması ve solvent içermeyen yapışkana sahip kâğıt taşıyıcılı banttir.Ürün aşağıdaki özelliklere sahiptir:

- Geniş çeşit ve farklı nitelikli karton kolilerde kullanılabilir.
- 4313, çok yüksek taşıyıcı esnekliği sayesinde yaygın kâğıt bantlarla kıyaslandığında esneklik neredeyse iki kat daha fazla olduğundan, kısa süreli şoklara dayanabilmektedir.
- Ürün yüksek tutuş gücünü iyi bir kopma dayanımı ile birleştirdiğinden, dayanıklı ambalajlama sağlar.
- Rulonun açılması kolaydır ve manuel bant kesme makinesi veya ambalaj makineleriyle kullanım için uygundur.
- Doğal kâğıt hammadde kendisini uyumlu bir şekilde kolilere adapte eder ve ambalaja yüksek kaliteli bir görünüş verir.

tesa® 4313 çevre dostu bir koli kapatma bandıdır. Taşıyıcı kâğıt bazlı, doğal ve sürdürülebilir bir malzemedendir. Ürün kloruz olduğundan ve yalnızca mineral yağ türevlerini temel aldığından, ısıl işleme atım çevre dostudur.

Bir adım ileri: Bu belirteç, daha sürdürülebilir ürünleri daha kolay belirlemenize yardımcı olma girişimimizdir. Bu konuda daha fazlasını okumak için:

tesa'da ürün sürdürülebilirliği - tesa

### Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Özellikler

- tesa 4313 PV10 synthetic rubber adhesive provides strong adhesion and tack on a wide variety of different carton qualities and is therefore ideal for the sealing of light- and medium-weight cartons.
- As the product is chlorine-free and is based on derivatives of solely mineral oil, the disposal by heat treatment is environmentally friendly.
- The combination of the certified paper backing and solvent-free synthetic rubber adhesive makes the premium paper packing tape environmentally and recycling friendly according to the INGEDE 12 method.
- The premium paper packaging tape is printable.
- Recycling-friendly premium paper packaging tape according to INGEDE 12 Method
- Ideal for sealing of light- and medium-weight cartons (max. 15 kg)
- tesa 4313 PV10 is printable and can be used manually or with a dispensing machine

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=04313>



# tesa® 4313 PV10

## Ürün Bilgisi

### Uygulama Alanları

Hafif ve orta aralıkta ağırlıklı kartonların manüel ve otomatik paketlenmesi

### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

Bu bölümdeki değerler sadece temsili olarak değerlendirilmeli ve şartname amacıyla kullanılmamalıdır.

### Product Construction

- |                    |                 |                   |        |
|--------------------|-----------------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | kâğıt           | • Toplam kalınlık | 107 µm |
| • Yapışkan türü    | sentetik kauçuk |                   |        |

### UÜrün Çeşitleri

- |                    |       |
|--------------------|-------|
| • Available colors | beyaz |
|--------------------|-------|

### Özellikler / Performans Değerleri

- |                        |         |                     |         |
|------------------------|---------|---------------------|---------|
| • Kopma anındaki uzama | 6 %     | • Hand tearability  | çok iyi |
| • Çekme direnci        | 60 N/cm | • Otomatik uygulama | evet    |
| • Elle uygulama        | evet    |                     |         |

### Değerlere bağlılık

- |          |          |
|----------|----------|
| • Çeliğe | 7.5 N/cm |
|----------|----------|

### Ek Bilgiler

Mevcut renkler: havana ve beyaz. tesa® 4313 baskı yapılabilir özelliktedir.

### Sorumluluk Dışı

tesa® ürünleri, sürekli zorlu koşullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip olduklarını ispatlamışlar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadırlar. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş olduğumuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temeline dayanmaktadır. tesa SE, buna karşın zımni genel kalite garantisi veya belirli bir amaca uygunluk da dahil fakat bunlarla sınırlı olmamak üzere açık veya dolaylı hiçbir garanti vermemektedir. Bu nedenle, tesa® ürünün belirli bir amaca uygun olup olmadığının ve kullanıcının tercih ettiği uygulama yöntemine uygun olup olmadığının tespiti kullanıcının sorumluluğundadır. Herhangi bir şüpheye düşecek olursanız teknik destek ekibimiz size yardımcı olmaktan zevk duyacaktır.



Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=04313>