



# tesa® 4101 PV2



## Ürün Bilgisi

Ambalajlama İçin Hidrat Selüloz Yapışkan Film

## Ürün Açıklaması

tesa® 4101 PV 2, kauçuk yapışkanlı ve hidrat selüloz film taşıyıcılıdır. Sürdürülebilir bir malzemeden oluşan taşıyıcı, yüksek sertlik ve düşük elektrostatik şarj ile karakterize edilmektedir. Bu nedenle, uzun bant şeritleri herhangi bir kıvrılma olmaksızın uygulanabilir. Bant elle kolaylıkla yırtılabilir.

Hidrat selüloz film, altındaki bir tesa® yırtma şeridiyle düzgün şekilde kesilebilir (ayrılabilir).

## Sürdürülebilir bakış açıları

- Biyobazlı hidrat selüloz taşıyıcı

## Özellikler

- Taşıyıcı, yüksek sertlik ve düşük elektrostatik şarj ile karakterize edilir
- Uzun bant şeritleri herhangi bir kıvrılma etkisi olmadan dağıtılabilir
- Hidrat selüloz film, alttaki tesa® yırtma şeridi ile temiz bir şekilde kesilebilir (ayrılabilir).
- Bant elle kolayca yırtılabilir

## Uygulama Alanları

tesa® 4101 PV 2 temel olarak küçük kutuların paketlenmesi gibi genel ambalajlama amaçlarıyla kullanılmaktadır. Bant tesa® masa bant kesme ve uygulama makineleriyle kolaylıkla uygulanabilmektedir.

## Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

## Ürün Yapısı

- |                    |                          |                   |       |
|--------------------|--------------------------|-------------------|-------|
| • Taşıyıcı malzeme | hidrat selüloz           | • Toplam kalınlık | 51 µm |
| • Yapışkan türü    | doğal ve sentetik kauçuk |                   |       |

## Özellikler / Performans Değerleri

- |                           |         |                    |      |
|---------------------------|---------|--------------------|------|
| • Kopma anındaki uzama    | 25 %    | • Hand tearability | evet |
| • Çekme direnci           | 42 N/cm | • Şeffaflık        | evet |
| • Düşük rulo açma kuvveti | evet    |                    |      |

## Yapışma

- |                  |        |
|------------------|--------|
| • Çeliğe yapışma | 5 N/cm |
|------------------|--------|

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=04101>



# tesa® 4101 PV2

## Ürün Bilgisi

### 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=04101>