



# tesa® 4661

## Ürün Bilgisi



### Standart Akrilik Kaplanmış Bez Bant

#### Product Description

tesa® 4661 güçlü, akrilikle kaplanmış bez banttir. 148 mesh dokuma sıklığına sahip özel bez taşıyıcıdan ve doğal kauçuk yapışkandan oluşmaktadır.

tesa® 4661 geniş bir uygulama yelpazesi için kullanılan çok amaçlı bir bez banttir.

#### Özellikleri:

- Pürüzlü yüzeylerde dahi yüksek yapışma
- Çok yüksek kopma kuvveti
- Aşınmaya karşı dayanıklı
- 7 renkte: siyah, beyaz, gri, sarı, mavi, kırmızı, yeşil

#### Sustainable Aspects

- 60% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

#### Özellikler

- High adhesion, even on rough surfaces
- Very high tensile strength
- Abrasion-resistant

#### Uygulama Alanları

- Tel ve kabloların işaretlenmesi
- Boruların, profillerin vs demetlenmesi
- Gürültü ve sürtünme koruması
- Demetleme
- Renk kodlaması
- Keskin kenarların emniyete alınması
- Karton, teneke ve boruların sarılması
- Çeşitli parçaların demetlenmesi



# tesa® 4661

## Ürün Bilgisi

### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

### Product Construction

• Taşıyıcı malzeme	Akrilik kaplı bez	• Biyo-bazlı (ağırlıkça)	60 %
• Yapışkan türü	doğal kauçuk	• Toplam kalınlık	300 µm

### Özellikler / Performans Değerleri

• Kopma anındaki uzama	12 %	• Hand tearability	çok iyi
• Çekme direnci	100 N/cm	• Mesh	145 count per square inch
• Aşınma direnci	çok iyi	• Sıcaklık direnci (30 dakika maruz kaldıktan sonra alüminyumdan çıkarılabilir)	140 °C
• Bobinler hâlinde mevcuttur	evet	• Sıcaklık direnci (30 dakika)	140 °C
• Çıkarması kolay	evet	• Üzerine yazması kolay	evet
• Düz yırtma kenarları	çok iyi	• Water resistance	iyi

### Değerlere bağlılık

• Çeliğe	5.8 N/cm
----------	----------

### 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 temelinde 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=04661>