



tesa® 4651 Premium



Ürün Bilgisi

Premium Akrilik Kaplamalı Bez Bant

Product Description

tesa® 4651 güçlü, yüksek kalitede akrilikle kaplanmış bez banttir. 148 mesh dokuma sıklığına sahip özel bez taşıyıcı ve doğal kauçuk yapışkandan oluşmaktadır.

tesa® 4651, birçok uygulama için çok kuvvetli bir bez banttir.

Özellikleri:

- Pürüzlü yüzeylerde dahi yüksek yapışma
- Mükemmel kopma kuvveti
- Uzunlamasına ve yatay düz yırtma kenarları
- Baskı yapılabilir özellikte
- Yüzeyle uyumlu
- 8 renkte: siyah, beyaz, gri, sarı, mavi, kırmızı, yeşil, kahverengi

Sustainable Aspects

- 68% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

Özellikler

- The cloth tape is conformable and features excellent abrasion resistance, high tensile strength, as well as a very high adhesiveness to multiple, even rough surfaces.
- The tape's high tack and short dwell time ensure a fast application and reliable adhesion only shortly after having been applied.
- The tape can be torn manually with precise and straight edges longitudinally and horizontally.
- Classification according FMVSS302: SE/NBR*

Uygulama Alanları

- Ağır boruların, profillerin vs demetlenmesi ve takviyesi
- Deliklerinin ve diğer açıklıkların kapanması
- Tel ve kabloların işaretlenmesi
- Etiketleme ve renk kodlaması
- Zemin işaretleme
- Boruların hava geçirmez ve kalıcı şekilde sarılması
- Keskin kenarların emniyete alınması
- Kabloların sabitlenmesi ve yalıtımı
- Teneke ve boruların kapatılması, demetlenmesi
- ... ve çok daha fazlası!

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=04651>



tesa® 4651 Premium

Ürün Bilgisi

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Product Construction

• Taşıyıcı malzeme	Akrilik kaplı bez	• Toplam kalınlık	310 µm
• Yapışkan türü	doğal kauçuk	• Koruyucu kalınlığı	76 µm
• Koruyucu türü	kâğıt	• Koruyucunun rengi	sarı
• Biyo-bazlı (ağırlıkça)	68 %		

Özellikler / Performans Değerleri

• Kopma anındaki uzama	13 %	• Mesh	145 threads/inch ²
• Çekme direnci	100 N/cm	• Sıcaklık direnci (30 dakika maruz kaldıktan sonra alüminyumdan çıkarılabilir)	130 °C
• Aşınma direnci	çok iyi	• Sıcaklık direnci (30 dakika)	130 °C
• Düz yırtma kenarları	çok iyi	• Üzerine yazması kolay	evet
• Hand tearability	çok iyi	• Water resistance	iyi
• Kalıp kesimi için uygun	evet		

Değerlere bağlılık

• Çeliğe	3.3 N/cm
----------	----------

Ek Bilgiler

*self-extinguishing / no burn rate according FMVSS 302 tested as composite with a non-inflammable material

Complies with LV 312-1 Dielectric strength

In the following list you can find the RAL-Codes as reference for the colors of tesa® 4651:

- Yellow, code 17: RAL 1016
- Red, code 19: RAL 3000
- Blue, code 11: RAL 5015
- Green, code 37: RAL 6018
- Gray, code 55: RAL 7000
- Brown, code 45: RAL 8003
- Black, code 04: RAL 9005
- White, code 08: RAL 9010

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=04651>



tesa® 4651 Premium

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=04651>