

tesa® 4541

Uyumlu Kaplamasız Kumaş Bant

ÜRÜN BİLGİSİ

Ürün Tanımı

tesa® 4541 yüksek derecede yırtılma dirençli kaplamasız kumaş banttir. 145 "mesh" ağı sıklığında kumaş taşıyıcıya ve doğal kauçuk yapışkana sahiptir.
tesa® 4541 geniş bir uygulama aralığı için kullanışlı çok esnek ve uyumlu bir banttir.

Özellikleri:

- Pürüzlü ve yağlı yüzeylerde dahi iyi yapışma
- Düz olmayan yüzeylere iyi adapte olur
- Kolay baskı yapılabilir, ideal işaretleme bandı
- Çok yüksek kopma kuvveti
- Pürüzsüz ve uyumlu
- 5 renkte: siyah, beyaz, gri, kırmızı, kahverengi

Ana Uygulama

- Ağır karton ve teneke kutuların, kolilerin manüel ve makineyle paketlenmesi
- Demir, çubuk ve kabloların demetlenmesi
- Kablo demetleme
- Kenar koruma işlemleri
- Kitap kapaklarının takviyesi
- Plastik klipslerin kablo borularına sabitlenmesi
- Hokey sopalarının takviyesi
- Hayvanların bandajlanması gibi hayvan sağlığı ile ilgili çeşitli aplikasyonlar

Teknik Veriler

■ Taşıyıcı malzemesi	kaplanmamış kumaş	■ Çekme direnci	90 N/cm
■ Toplam kalınlık	270 µm	■ Sıcaklık direnci (30 dakika)	130 °C
■ Yapışkan türü	doğal kauçuk	■ Mesh	145 count per square inch
■ Çeliğe yapışma	3.6 N/cm	■ Yüzey cilası	mat
■ Kopma anındaki uzama	16 %		

Özellikler

■ Üzerine yazması kolay	evet	■ Aşınma direnci	+
-------------------------	------	------------------	---

İlgili tesa® ürün portföyü içindeki ürün değerlendirilmesi: ++ çok iyi, + iyi, o orta, - düşük

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=04541>

Sayfa 1 / 1 / itibaren 06.06.2015

tesa Bant San. Ve Tic. A.Ş.

Kayıdağı Cad. Kar Plaza Kat:11
34752 İçerenköy, İstanbul
Phone +90 (216) 578 9000
Faz +90 (216) 578 9001

tesa SE
A Beiersdorf Company

istanbul.info@tesa.com
www.tesabant.com.tr

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.