



tesa® 53799 PV2

Ürün Bilgisi

Polietilen Kaplı Üst Sınıf Bez Bant

Ürün Açıklaması

tesa® 53799 PV2, polietilen kaplı üst sınıf bez banttir. PE kaplı, basınca duyarlı doğal kauçuk yapışkanı vardır. 80 mesh dokuma sıklığına sahip, PET bez taşıyıcıdan oluşmaktadır.

tesa® 53799 PV2, özellikle ordu tarafından kullanılan, geniş uygulama alanına sahip bir banttir.

Özellikleri:

- Pürüzlü yüzeylerde dahi çok iyi yapışma
- Yüksek kopma dayanımı
- Su geçirmez
- Kolay uygulanabilir
- 8 renkte: zeytin yeşili, siyah, beyaz, mavi, sarı, kırmızı, gümüş, yeşil

Uygulama Alanları

Askeri alanlar dâhil, farklı tamir ve inşaat uygulamaları için uygun

- Ambalajlama
- Demetleme
- Kapama ve sabitleme
- Branda, yağmurluk, örtü tamiri
- Tentelerin birleştirilmesi
- Tarımda çok amaçlı uygulamalar

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|--------------|--------------------|----------|
| • Taşıyıcı malzeme | PE kaplı bez | • Toplam kalınlık | 310 µm |
| • Yapışkan türü | doğal kauçuk | • Bantın kalınlığı | _NULL µm |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|---------|---|--------------------------|
| • Kopma anındaki uzama | 11 % | • Hand tearability | iyi |
| • Çekme direnci | 77 N/cm | • Mesh | 80 count per square inch |
| • Aşınma direnci | iyi | • Sıcaklık direnci (30 dakika maruz kaldıktan sonra alüminyumdan çıkarılabilir) | 110 °C |
| • Düz yırtma kenarları | iyi | • Water resistance | iyi |

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=53799>



tesa® 53799 PV2

Ürün Bilgisi

Yapışma

- Çeliğe yapışma

4.7 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 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=53799>