



tesa® 4657

Ürün Bilgisi



Sıcaklığa Dayanıklı Akrilik Kaplanmış Bez Bant

Product Description

tesa® 4657 üst sınıf , akrilikle kaplanmış bez banttir. 145 mesh dokuma sıklığına sahip özel bez taşıyıcı ve termosetting doğal kauçuk yapışkandan oluşmaktadır.

tesa® 4657, çoğunlukla otomotiv uygulamalarında kalıcı delik kapama ve endüstriyel boyama işlemlerinde maskeleme için kullanılan çok elastik bir bez banttir.

Özellikleri:

- Yüksek sıcaklığa maruz kaldıktan sonra dahi kalıntı bırakmadan sökülebilir
- Yaşlanmaya karşı çok dayanıklı (kalıcı uygulamalara olanak sağlar)
- Boya çözücülere karşı çok dayanıklı
- Özel kesim "die-cut" uygulamaları için kusursuz bir bant; tesa® 4657 PV9 koruyuculu versiyon mevcut
- tesa 4657 PV1; düşük rulo açma kuvvetli versiyon mevcuttur.
- 2 renkte: siyah, gri

Uygulama Alanları

- Araç ve makinelerin üretimi sırasında ısıya dayanıklı maskeleme
- Pencere flanş maskeleme
- Tekrarlayan fırın uygulamaları
- Kalıcı iç ve dış delik kapama
- Vida deliklerinin ve drenaj deliklerinin kapatılması
- Emprenye kimyasallarıyla işlem sırasında kısmi maskeleme
- Araç tavanları, kapı panelleri ve aynalara düz kablo montajı
- Elektrostatik toz kaplama sırasında maskeleme

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|-------------------------------|----------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | Akrilik kaplı bez | • Toplam kalınlık | 290 µm |
| • Yapışkan türü | ısıyla sertleşen doğal kauçuk | • Koruyucu kalınlığı | 76 µm |
| • Koruyucu türü | kâğıt | • Koruyucunun rengi | sarı |



tesa® 4657

Ürün Bilgisi

Özellikler / Performans Değerleri

• Kopma anındaki uzama	7.5 %	• Hand tearability	çok iyi
• Çekme direnci	105 N/cm	• Mesh	145 per square inch
• Astar Serbest Bırakma Kuvveti	0.3 N/cm	• Sıcaklık direnci (30 dakika maruz kaldıktan sonra alüminyumdan çıkarılabilir)	180 °C
• Aşınma direnci	çok iyi	• Üzerine yazması kolay	evet
• Düz yırtma kenarları	çok iyi	• Water resistance	iyi

Değerlere bağlılık

• Çeliğe	4.6 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=04657>