



tesa® flameXtinct 45051

Ürün Bilgisi



200 µm Alev Geciktirici Film Bant

Ürün Açıklaması

tesa® flameXtinct ürün ailesi, montaj uygulamaları için çeşitli yüksek performanslı yapışkan bant çözümlerini içerir. tesa® flameXtinct çeşitleri ve dolayısıyla içerdiği tüm ürünler aşağıdaki özelliklerle açıkça tanımlanmıştır:

- Alev geciktirici
- Halojensiz
- Yüksek performanslı yapışkan
- Geniş ürün portföyü

tesa® flameXtinct 45051 ürünü, kalıcı montaj için alev geciktirici film banttir. Bant, mükemmel esneklik ve aktarma (converting) özelliklerine sahip tescilli bir alev geciktirici akrilik yapışkandan ve PET film taşıyıcıdan oluşur. Aşağıdaki özellikler sunulmaktadır:

- UL 94 V-0'a göre kanıtlanmış alev geciktirici özellikler
- Halojen ve antimon trioksit içermez (REACH ve ROHS uyumluluğu)
- Çeşitli yüzeylerde mükemmel yapışma özellikleri
- Yüksek esneklik ve aktarma (converting) özellikleri

Uygulama Alanları

- Yapı endüstrisi
- Asansör sekötü
- Otomotiv sektörü
- Beyaz eşya sektörü
- Denizcilik sektörü
- Tren sektörü

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|------------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | PET | • Toplam kalınlık | 200 µm |
| • Yapışkan türü | FR acrylic | • Renk | saydam |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | |
|--------------------------------|---------|
| • 23°C'de statik kayma direnci | çok iyi |
|--------------------------------|---------|

Yapışma

- | | | | |
|--------------------------|--------|---------------------------------|---------|
| • Çeliğe yapışma (hemen) | 9 N/cm | • Çeliğe yapışma (14 gün sonra) | 12 N/cm |
|--------------------------|--------|---------------------------------|---------|

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=45051>



tesa® flameXtinct 45051

Ürün Bilgisi

Ek Bilgiler

PV0 = kırmızı MOPP liner (80µm)

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=45051>