



tesa® 4331

Ürün Bilgisi



Yüksek Sıcaklık Maskeleme Bandı

Ürün Açıklaması

tesa® 4331, aşağıdaki nitelikleri sunan sıcaklığa son derece dayanıklı, düz taşıyıcılı maskeleme bandıdır:

- Kuvvetli yapışma ve yüksek ısıya dayanıklılık
- Keskin boya kenarı elde edilmesini sağlar
- Kalıntı bırakmaz

Uygulama Alanları

- Elektrostatik toz boyama sırasında maskeleme
- Silikon içeren yüzeylere dahi yapışır

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|--------------------------------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | PET / non-woven
(dokumasız) | • Toplam kalınlık | 110 µm |
| • Yapışkan türü | Silikon | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|---------|--------------------------------|--------|
| • Kopma anındaki uzama | 100 % | • Hand tearability | düşük |
| • Çekme direnci | 53 N/cm | • Sıcaklık direnci (60 dakika) | 200 °C |
| • Çıkarması kolay | evet | | |

Yapışma

- | | |
|------------------|--------|
| • Çeliğe yapışma | 4 N/cm |
|------------------|--------|



tesa® 4331

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=04331>