



tesa® 4848 PV1



Ürün Bilgisi

Yüzey Koruma Filmi

Product Description

tesa® 4848PV1 yüzey koruma filmi çevre dostu polietilen destek ve hafif, yaşlanmaya karşı dayanıklı akrilik yapışkan bulundurmaktadır.

Bu, uygulamadan itibaren dört hafta içinde kolay, kalıntısız söküm temin eder.

Koruma filmi çeşitli kimyasal içeriklere, fiziksel gerilime ve neme karşı dayanıklıdır.

Şeffaf taşıyıcı film pencerelere uygulandığında "karanlık oda" etkisinin oluşmasını önler.

Özellikler

- Thin and transparent film
- UV resistance allows outdoor use for four weeks
- Sensitive adhesive with low bonding strength
- Very versatile in terms of surfaces that can be protected

Uygulama Alanları

Aşağıdakiler sırasında kir ve zarara karşı koruma

- Boya
- Sıva/alçı sıvası
- Ön cephe çalışması

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|---------|-------------------|-------|
| • Taşıyıcı malzeme | PE film | • Toplam kalınlık | 48 µm |
| • Yapışkan türü | akrilik | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|---------|-------------------|------|
| • Kopma anındaki uzama | 200 % | • Çıkarması kolay | evet |
| • Çekme direnci | 12 N/cm | | |

Değerlere bağlılık

- | | |
|----------|----------|
| • Çeliğe | 0.8 N/cm |
|----------|----------|



tesa® 4848 PV1

Ürün Bilgisi

Ek Bilgiler

Dış mekân uygulamaları kendinden yapışkanlı bantlar için oldukça zordur ve malzeme testine ilişkin olarak daha yüksek performans gerektirirler. Özellikle eski ve bozulmuş malzemeler - özellikle PVC ve kaplanmış metalle - söküm sonrası kalıntı oluşmasına veya gölgelenmeye yol açabilirler.

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=04848>