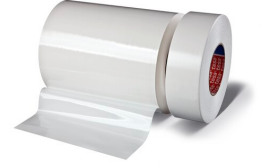




tesa® Bumperfilm 50560 PV1



Ürün Bilgisi

Harici plastik bileşenler için geçici koruma bandı

Ürün Açıklaması

tesa® Bumperfilm 50560PV1, boyalı plastik parçalar için olduğu kadar boyasız plastik parçalar için de en iyi koruma çözümdür. İmalat sürecinden sonra uygulanan tesa® Bumperfilm 50560PV1 hasar görmeye yatkın plastik yüzeyler için güvenli koruma sağlar.

İyi UV direnci ve mükemmel boya uyumluluğu sayesinde, tesa® Bumperfilm 50560PV1 boyalı plastik parçaların nakliye esnasında korunması için güvenilir bir çözümdür.

Özellikler

- Güvenilir koruma * Nakliye sırasında emniyetli yapışma * Maske çıkarma sonrası cila veya onarım ortadan kalktığından maliyetten tasarruf * 12 aya kadar dış mekanda depolama sırasında koruma * Kolay uygulanıp sökülebilir * Kolaca bertaraf edilir; hem film hem de yapıştırma sistemi çevreyle dost niteliklidir.

Uygulama Alanları

- Montaj, depolama ve nakliye süreci sırasında plastik bileşenlerin korunması

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------|
| • Taşıyıcı malzeme | polyolefinic film | • Toplam kalınlık | 52 µm |
| • Yapışkan türü | PIB | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|---------------------------|---------|-----------------------------|----------|
| • Çekme direnci | 22 N/cm | • Kimyasallara karşı direnç | çok iyi |
| • Çıkarması kolay | evet | • UV-direnci | 52 weeks |
| • Kalıp kesimi için uygun | evet | | |



tesa® Bumperfilm 50560 PV1

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=50560>