



tesa® 51108

Ürün Bilgisi



Yüksek Sıcaklığa Dayanıklı PET Maskeleye Film

Product Description

tesa® 51108, yüksek kalitede boya işleri için en iyi performansa ulaşmak üzere bir polyester taşıyıcı ile ısıyla sertleşen bir yapışkanı bir araya getirmektedir.

51108'in sıcaklık direnci ve yüksek çekme kuvveti, özellikle uzun düz çizgilerin gerekmesi durumunda, gövde üzerinde iki tonlu boyama için ideal bir kullanım sağlar.

- PET-Film kuruma sonrasında yırtılmadan sökülmeye olanak sağlar
- Herhangi bir kalıntı bırakmaksızın sökülebilir

Özellikler

- Thin PET film for straight and thin paint lines
- High tensile strength for easy demasking without the tape tearing
- Residue-free removal up to 150°C/1h
- Due to the low thickness of 54 µm, the tape creates extra sharp paint lines
- The temperature resistance of up to 150°C/1h and the high tensile strength provide an ideal usage for two-tone painting on car bodies at the automotive OEM or on bumpers at OES, especially if long straight lines are required.

Uygulama Alanları

Maskeleye & dizayn ,geniş kapsamlı hat boyama uygulamaları

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|--------------|-------------------|-------|
| • Taşıyıcı malzeme | PET film | • Toplam kalınlık | 54 µm |
| • Yapışkan türü | doğal kauçuk | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|---------|---------------------------|------|
| • Kopma anındaki uzama | 120 % | • Çıkarması kolay | evet |
| • Çekme direnci | 47 N/cm | • Kalıp kesimi için uygun | evet |
| • Alev söndürme | çok iyi | | |

Değerlere bağlılık

- | | |
|----------|----------|
| • Çeliğe | 3.3 N/cm |
|----------|----------|

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=51108>



tesa® 51108

Ürün Bilgisi

Ek Bilgiler

To prevent adhesive picking at the edges, which can lead to problems in the paint process, the material has to be stored in original packaging and in a clean and particle free environment.

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=51108>