



77311

Ürün Bilgisi



tesa® ACX^{plus} 77311

Product Description

tesa® ACX^{plus} 77311, otomotiv dış bağlantı parçalarının montajı için çift taraflı akrilik köpük banttır. Kapak tarafı akrilik yapıştırıcı ile kaplanmış, iki katlı olarak tasarlanmış bir üründür. Ayrıca ürünümüz, farklı OEM şeffaf kaplama türleri söz konusu olduğunda mükemmel yapışkan özelliklere sahiptir. tesa® ACX^{plus} 77311, viskoelastik akrilik köpük çekirdeği sayesinde dinamik ve statik yükleri emebilir ve dağıtabilir.

Özellikler

- Çeşitli şeffaf kaplama türleri ile mükemmel yapışma kararlılığı
- PFAS / PFOS içermeyen Ürün
- OEM'de verimli ve sağlam uygulama
- Yapıştırılmış parçaların farklı termal uzamasını telafi etmek için viskoelastik akrilik köpük çekirdek
- Mükemmel ıslanma özelliği
- Yüksek nem ve UV direnci

Uygulama Alanları

tesa® ACX^{plus} 77311, aşağıdakiler gibi çok çeşitli kalıcı dış montaj uygulamaları için uygundur:

- Gövde yan çitaları ve dekoratif kaplamalar
- Amblemler
- spoiler
- Antenler
- Sütun aplikleri

Mümkün olan en yüksek performansı sağlamak için amacımız, doğru ürün tavsiyesini sağlamak için uygulamanızı tam olarak anlamaktır.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|---------------|-------------------|---------|
| • Taşıyıcı malzeme | Akrilik köpük | • Toplam kalınlık | 1100 µm |
| • Yapışkan türü | akrilik | • Renk | gri |
| • Koruyucu türü | PE | | |

Ek Bilgiler

- Static shear resistance tested with 25 mm x 25 mm tape on steel, 200 g weight
- PV 15 = royal blue siliconized HDPE film liner
- Temperature range: values are load dependent

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=77311>



77311

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=77311>