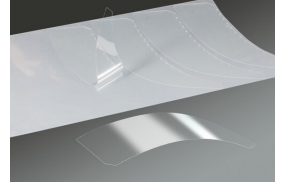




tesa® 54995

Ürün Bilgisi



Şeffaf Son Kat Kaplamayla Kalıcı Boya Korumalı Kalıp Kesimler

Ürün Açıklaması

tesa® 54995, tesa® 52995 malzemesine göre özelleştirilmiş kalıp kesme çözümleridir

tesa® 52995, şeffaf yüksek parlaklıkta son kat kaplamalı alifatik poliüretan arkalı, kalıcı akrilik yapışkanlı ve polyester astarlı tek taraflı şeffaf bir koruma filmidir.

Ürünlerimizin şekil ve boyutlarını bireysel özelliklere ve müşteri tercihlerine göre kişiselleştirme konusunda uzmanız.

Özellikler

- Son derece şeffaf ürün tasarımı
- Mükemmel görüntü netliği, filmin boyalı yüzeylere uygulandığında neredeyse görünmez olmasını sağlar
- Mekanik ve çevresel kuvvetlere karşı dayanıklı ve uzun ömürlü
- Ek son kat kaplama olağanüstü parlaklık sağlar ve dış dayanıklılığını artırır
- aracın kullanım ömrü boyunca sararmadan uzun süreli UV direnci ve kendi kendini onarma özellikleri
- İyi uyumluluğu sayesinde kıvrımlı ve karmaşık yüzey şekilleri için idealdir
- Boyut tutarlılığı ve kalıp kesilebilirliği
- Çeşitli boya ve vernik sistemleri ile uyumludur
- görsel konumlandırma özelliklerine sahip kişiselleştirilmiş kalıp kesim çözümleri, çalışanların yeri olarak belirlemelerine yardımcı olur

Uygulama Alanları

Aracın tasarımına bağlı olarak mekanik hasarlara, çizilmelere ve korozyona karşı oldukça hassas olan belirli alanlar vardır. tesa® 54995 Kalıcı Boya Koruma Filmleri, aracın tasarım özelliklerini değiştirmeden bu yüksek etkili alanları korumak için uygulanabilir .

tesa® 54995, iç ve dış mekan uygulamalarında hassas yüzeyleri güçlü mekanik kuvvetlere karşı kalıcı olarak korumak için uygulanır. Otomotiv uygulamalarında taş ufalanmasına, aşınmaya, çizilmelere ve korozyona karşı kalıcı boya koruması için özel olarak tasarlanmıştır, ör.

- tekerlek kemerleri
- kapı kenarları
- yan etekler
- kapı eşik çitaları
- gövde kenarları
- ön ve arka tamponlar
- VIN etiketleri
- ...

İyi uyumluluğu sayesinde düz ve hafif kıvrımlı yüzeylere uygulanabilir.

Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=54995>



tesa® 54995

Ürün Bilgisi

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

• Taşıyıcı malzeme	PU film	• Toplam kalınlık	280 µm
• Yapışkan türü	akrilik	• Renk	saydam

Özellikler / Performans Değerleri

• Kimyasallara karşı direnç	çok iyi	• Sıcaklık direnci (30 dakika)	90 °C
• Parlak yüzey	evet		

Ek Bilgiler

tesa® 54995 farklı kalınlıklarda mevcuttur

- tesa® 54995 PV0 - 280 µm
- tesa® 54995 PV4 - 330 µm

Daha fazla ayrıntı için lütfen tesa®52995 PV0 ve PV4'ün ürün bilgilerine bakın.

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=54995>