



# tesa® 54995

## Ürün Bilgisi



### Son Kat Kaplamalı Kalıcı Yüzey Koruma Filmi

#### Ürün Açıklaması

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

#### Özellikler

- Son derece şeffaf ürün tasarımı
- 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

#### Uygulama Alanları

tesa® 52995, 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.

#### 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
• Koruyucu türü	PET	• Koruyucunun rengi	translucent

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



# tesa® 54995

## Ürün Bilgisi

### UÜrün Çeşitleri

• Available formats	50m x 1245mm	• Available thicknesses	280 µm (tesa® 52995 PV0), 330 µm (tesa® 52995 PV4)
---------------------	--------------	-------------------------	--

### Özellikler / Performans Değerleri

• Çekme direnci	50 N/cm	• Mat yüzey	hayır
• Aşınma direnci	evet	• Parlak yüzey	evet
• Çizilme direnci	çok iyi	• Sıcaklık direnci	evet
• Kalıp kesimi için uygun	evet	• Sıcaklık direnci (30 dakika)	90 °C
• Kimyasallara karşı direnç	çok iyi	• Uygunluk	çok iyi

### Depolama koşulları

#### Depolama koşulları

If stored under proper conditions, product retains its performance and properties for 12 months from date of delivery.

### Ek Bilgiler

Kalıp kesim çözümleri olarak özelleştirilmiş şekiller ve boyutlar tesa® 54995 olarak mevcuttur.

### Sorumluluk Dışı

tesa® ürünleri, sürekli zorlu koşullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip olduklarını ispatlamışlar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadır. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş olduğumuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temelinde 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>