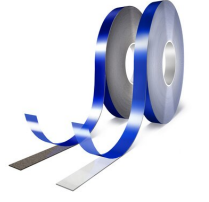




# tesa® ACXplus 7044

## Ürün Bilgisi



1000 µm çift taraflı akrilik dolgu bandı

### Ürün Açıklaması

tesa® ACX<sup>plus</sup> 704x serisi, yapıştırılmış yüzeylerle uyum sağlamak için iki renk seçeneği sunan yüksek performanslı bir akrilik özlü banttir. Kalıcı iç mekan montaj uygulamaları için yüksek performanslı akrilik dolgulu banttir.

### Özellikler

- Gri ve beyaz rengi mevcuttur
- Renk seçenekleri, yansımaları önlemek için metal ve plastik yüzeylere çok iyi uyum sağlar.

### Uygulama Alanları

- Farklı endüstrilerdeki (örn. ekstrüder, ev aletleri, iç donanım, tabela) örnek montaj uygulamaları şunları içerir:
- Mobilya montajı
- Dokunmatik panel yapıştırma (örn. çamaşır makineleri)
- Düz Tasarım (camdan metale)

### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

### Ürün Yapısı

- |                    |                |                   |         |
|--------------------|----------------|-------------------|---------|
| • Taşıyıcı malzeme | filled acrylic | • Toplam kalınlık | 1000 µm |
| • Yapışkan türü    | saf akrilik    |                   |         |

### Yapışma

- |                                |         |
|--------------------------------|---------|
| • Çeliğe yapışma (3 gün sonra) | 36 N/cm |
|--------------------------------|---------|



# tesa® ACXplus 7044

## 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=07044>