



# tesa® Powerbond Ultra güçlü bant

## Ürün Bilgisi



BNR 55791, 55792

### Product Description

tesa®'nin en güçlü çift taraflı montaj bandı kapalı yerlerde veya dışarıda ağır nesnelere tutabilir.

### Özellikler

- İç ve dış\* mekan kullanımı için ideal
- Ultra güçlü tutuş
- Her ped 10 kg'a\*\* kadar ağırlık taşıyabilmektedir
- Pek çok pürüzsüz ve yeterince sert yüzeye tutunur
- UV ışınlarına karşı dayanıklı değildir. Su ile doğrudan temas etmesine karşı koruyun

\*10 mm kalınlığa kadar yassı malzemeler için

### Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

### Product Construction

- |                    |                 |                                  |          |
|--------------------|-----------------|----------------------------------|----------|
| • Taşıyıcı malzeme | PE köpük        | • Toplam kalınlık                | 1100 µm  |
| • Yapışkan türü    | sentetik kauçuk | • ... ya kadar bandın tutuş gücü | 100 KG/M |

### Özellikler / Performans Değerleri

- |                             |       |                         |  |
|-----------------------------|-------|-------------------------|--|
| • Kalıntısız sökülebilmek   | hayır | • Uygulama alanı        | Ofis, Bahçe, Garaj, Oturma Odası, Çocuk Odası, Hol, Ev, Banyo              |
| • Kimyasallara karşı direnç | hayır | • Uygun yüzeyler        | Düzensiz tahta, Seramik, Birçok plastikler, Cam, Akrilik cam, çelik, Metal |
| • Nem direnci               | hayır | • Yaşlanma direnci (UV) | hayır  |
| • Solventsiz                | evet  |                         |  |



# tesa® Powerbond Ultra güçlü bant

## 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/?cp=NaN>