



# tesa® Powerbond İÇ MEKAN

## Ürün Bilgisi



BNR 55742, 55740, 55786, 55741, 55755, 55762

### Product Description

tesa® Powerbond İÇ MEKAN, evdeki iç duvarlara nesnelere takmanın hızlı ve kolay bir yoludur. Delme karışıklığı için mükemmel bir alternatif.

### Özellikler

- İç mekanda kullanım için idealdir
- Ekstra güçlü tutma
- 10 cm'lik bant başına 4.2 kg\* taşıyabilir
- Fayans, alçı, tahta ve çoğu plastiğe tutunabilir

\*10 mm kalınlığa kadar yassı nesnelere ve çoğu pürüzsüz, yeterince düzgün yüzeyler 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 bantın tutuş gücü | 50 KG/M |

### Özellikler / Performans Değerleri

- |                                |          |                               |  |
|--------------------------------|----------|-------------------------------|--|
| • Application temperature from | -10 °C   | • Tehlikeli madde             | hayır  |
| • Kalıntısız sökülebilme       | hayır    | • Tekrar kullanılabilir       | hayır  |
| • Kimyasallara karşı direnç    | hayır    | • Temperature resistance max. | 40 °C  |
| • Kullanım alanı               | İç mekan | • Temperature resistance min. | 5 °C   |
| • Nem direnci                  | hayır    | • UV-direnci                  | hayır  |
| • Piller dahildir              | hayır    | • Uygulama alanı              | Ofis, Oturma Odası,<br>Çocuk Odası, Hol, Ev,<br>Banyo  |
| • Piller gereklidir            | hayır    | • Uygun yüzeyler              | Lake ahşaplıCam,<br>Düzensiz tahta,<br>Seramik, Birçok<br>plastikler, Cam, Akriolik<br>cam, çelik, Metal<br>evet |
| • Su geçirmez                  | hayır    | • Yaşlanma direnci (UV)       |  |



# tesa® Powerbond İÇ MEKAN

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>