



tesamoll® Kapı-zemin arası Fırça STANDART

Ürün Bilgisi

BNR 05433

Product Description

tesamoll® STANDART Kapı-zemin Fırçası, oldukça etkin , kendinden yapışkanlı rüzgar önleyici fırçadır. Soğuk havayı keser ve 12 mm'ye kadar boşlukları doldurabilir.

Özellikler

- Vidasız veya çivisiz kolayca kendinden yapışır
- UV ışınlarına dayanıklı
- Aşınmaya karşı dayanıklı
- Uzun ömürlü ve dayanıklıdır
- Parke ve ahşap zeminler, PVC, laminat gibi pürüzsüz zemin yüzeyleri için
- 12 mm'ye kadar boşluklar için
- Dayanıklılık: 4 yıl
- Malzeme: Plastik

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Product Construction

- Yapışkan türü akrilik
- Boşluk kapama 12 mm

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------|
| • Durability | 4 years | • Piller gereklidir | hayır |
| • Kalıntısız sökülebilme | hayır | • Solventsiz | evet |
| • Kimyasallara karşı direnç | hayır | • Uygulama alanı | Ev, Kapı |
| • Materyal | PP (polipropilen), PET, Plastik | • Uygun yüzeyler | Parke zemin |
| • Piller dahildir | hayır | | |



tesamoll® Kapı-zemin arası Fırça STANDART

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>