



tesa® 4416

Ürün Bilgisi



tesa® 4416

Ürün Açıklaması

tesa® 4416, hasara, aşınmaya ve kire karşı güvenilir koruma sağlayan zeminler ve diğer yüzeyler için özel olarak geliştirilmiş bir iç mekan yüzey koruma bandıdır. Beyaz kabartmalı PP destek malzemesinden yapılmıştır ve çıkarılabilir akrilik yapışkanla kaplanmıştır. Kabartmalı destek iyi bir tutuş sağlar ve özellikle güvenlik endişesi olan alanlarda kayma riskini azaltır. Akrilik yapıştırıcı çeşitli yüzeylere iyi yapışır ve çıkarıldıktan sonra kalıntı bırakmaz.

tesa® 4416, DIN EN 16165'e göre R9 kategorisine ve Alman teknik yönetmeliği ASR A1.5'e uygundur.

Özellikler

- Uygulaması ve işlemesi kolay
- Çeşitli yüzeylere iyi yapışır
- Kalıntı bırakmadan tek parça halinde kolay çıkarma
- Sağlam ve kabartmalı destek
- DIN EN 16165'e göre kayma direnci R9

Uygulama Alanları

- Demiryolu, deniz, otobüs veya diğer araçlarda montaj sırasında zemin koruması.
- Kir ve aşınmaya karşı güvenilir koruma sağlayan üretim alanı zeminlerinin korunması.
- tesa® 4416, 10 haftaya kadar iç mekan uygulamaları için uygundur.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Ürün Yapısı

- | | | | |
|--------------------|---------|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | PP film | • Toplam kalınlık | 210 µm |
| • Yapışkan türü | akrilik | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|---------|-------------------|------|
| • Kopma anındaki uzama | 300 % | • Çıkarması kolay | evet |
| • Çekme direnci | 50 N/cm | • Solventsiz | evet |

Yapışma

- | | |
|------------------|----------|
| • Çeliğe yapışma | 1.5 N/cm |
|------------------|----------|



tesa® 4416

Ürün Bilgisi

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 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=04416>