



tesa® 60951

Ürün Bilgisi



Yer Kaydırmaz Bantlar (Sarı/Siyah)

Product Description

tesa® Anti Slip ürün grubu için uygulama alanı güvenli yürümenin gerektiği her yerdir. Anti Slip sarı&siyah, kayarak savrulmayı önlemek için ideal korumadır ve dolayısıyla işle alakalı kazaların önlenmesine yardımcı olur. Ürünün çok iyi derecede yapışkanlığı, fabrika zeminleri, endüstri alanları vb zorlu yüzeyler için uygundur. Kuvvetli ve dayanıklı yapışkan kaplama, normal kullanım alanlarında 1-2 yıla kadar yüksek bir Kayma Önleyici etki sağlar. Kayma Önleyici bantlar elle yırtılabilir ve uygulama sonrası herhangi bir çekme görülmez.

Uygulama Alanları

Güvenli yürümenin gerektiği her yer.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

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

Product Construction

- | | | | |
|--------------------|--|-------------------|--------|
| • Taşıyıcı malzeme | PVC film coated with mineral particles | • Toplam kalınlık | 900 µm |
| • Yapışkan türü | akrilik | | |

Özellikler / Performans Değerleri

- | | | | |
|------------------------|-----------|-----------------------------|---------|
| • Sıcaklık direnci | -5 to +50 | • Hand tearability | iyi |
| • Kopma anındaki uzama | 25 % | • Kimyasallara karşı direnç | iyi |
| • Çekme direnci | 30 N/cm | • Nem direnci | çok iyi |

Değerlere bağlılık

- | | |
|----------|----------|
| • Çeliğe | 5.8 N/cm |
|----------|----------|

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 temelinde 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=60951>