

Pentasan teknik bantlar ürün bilgi föyü

Örgülü Tranta Makine Bandı Mk5015, Mk5018

Saraciye, ayakkabı sektörü için PET örgülü bant



Yenilikçi, oldukça esnek örme PET taşıyıcı ile yüksek kalitede yapışkan kullanarak imal edilmiş takviye (tranta) bandı çözümdür. Uygulaması kolay, esnek ve sağlamdır.

Başlıca özellikler

- Elle kolaylıkla yırtılır
- Soğuğa ve sığağa mükemmel dayanım
- Yaşlandırmaya dayanıklıdır
- Güçlü yapışır, çok çeşitli yüzeylerde kullanılabilir
- Çok esnektir, her sıcaklıkta esnekliğini korur
- Sürtünme dayanımı yüksektir
- Göz alıcı görünümü vardır
- El ve makine kullanımına uygundur
- Release uygulaması yoktur, kimyasal içermez

Kullanım alanları

- Dikiş altı takviye bandı olarak
- Kablo demetleme ve kablo bağlama
- Araba parçalarının sabitlemesi, izolasyonu



Teknik bilgiler

Taşıyıcı malzeme	PET örgülü kumaş
Renk	Siyah, Beyaz
Toplam kalınlık	320 mikron
Yapışkan cinsi	Kauçuk bazlı
Sıcaklık dayanımı	110 °C maks.
Yapışma gücü, çeliğe	1,8 N/cm (180 gf/cm)
Kopma dayanımı	32N/cm
Kopma uzaması	%10
Standart enler	15, 18 mm (talep üzerine değişik enlerde üretim yapılabilir)
Standart boy	50 m
Masura iç çapı	76 mm (3 inç) plastik



Koli içi adet:

Ürün enine göre değişir, lütfen satış ekibimizle temasa geçiniz.

Saklama:

Normal ortam koşullarında (20°C - 35°C) 6 ay saklanabilir. 40°C üzerindeki ortamda bulundurmayın. Dona karşı dayanıklıdır, ancak soğuk ortamdan çıktıktan hemen sonra kullanılmaz.

Kullanım koşulları:

Tozlu yüzeylerde kullanmayınız. Düşük sıcaklık ve nemli yüzeyler yapışma gücünü düşürebilir.

Daha fazla teknik bilgi için lütfen bizi arayınız. Diğer AR-GE talepleri için teknik ekibimizle irtibata geçebilirsiniz. Kullanım koşulları değişimi ve kullanım amacı değişimi hakkında bilgi alınız. Bu tür değişimlerde teknik destek ekibimiz sizlere yardımcı olacaktır.



PENTASAN Endüstriyel Bant

Karadenizliler Mah. Keskin Sok. No:15/B 41140 Başiskele / KOCAELİ
+90 262 349 20 01 info@pentasan.com

www.pentasan.com

ÖNEMLİ: Burada belirtilen bilgiler, tavsiyeler, talimatlar bizim tecrübelerimiz ve doğruluğuna emin olduğumuz verilerdir. Pentasan sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. Münferit haller için işlem sonucuyla ilgili bir garanti vermemiz, kullanım olasılıklarının çokluğu ve ürünlerin kontrolümüz altında olmayan depolama ve işlem koşulları nedeniyle mümkün değildir. Gerekli hallerde kullanıcı kendi testlerini yapmalıdır. Yerel düzenlemeler nedeniyle ürün performansları ülkeden ülkeye farklılıklar gösterebilir. İşbu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Yenisinin yayınlanmasıyla bundan önceki teknik bültenlerin geçerliliği sona erer. Pentasan teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünlerin güvenliğiyle ilgili hususlarda, bu bilgileri içeren ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (GBF) başvurulmalıdır.

Form No: UBF05_TR Rev.01 / Şubat 2021