

Pentasan teknik bantlar ürün bilgi föyü

## Polyester Kumaş Bant plb25X-pls25X

Otomotiv, tekstil, ayakkabı, çanta, boru endüstrisi için PET bant



### Başlıca özellikler

- Yırtılma ve kopma dayanımı çok iyidir
- Soğuğa ve sığağa mükemmel dayanım
- Yaşlandırmaya dayanıklıdır
- Güçlü yapışır, çok çeşitli yüzeylerde kullanılabilir (Cam, tekstil, metal, tahta, plastik)
- Sıcakta sertleşmez
- Sürtünme dayanımı yüksektir
- Göz alıcı görünümü vardır (Siyah ve beyaz renklerde)
- El kullanımına uygundur

### Kullanım alanları

- Dikiş altı takviye bandı olarak
- Suni ve hakiki derilerin altına yapıştırarak dayanıklılığını artırılır.
- Boruların tamiri, izolasyonu ve koruması
- Markalama, kodlama, maskeleyme amaçlı kullanılabilir.
- Elektrik kabloların birleştirilmesi, izolasyonu

### Teknik bilgiler

|                      |   |
|----------------------|---|
| Taşıyıcı malzeme     | PET dokuma kumaş  |
| Renkler              | Siyah, Beyaz  |
| Toplam kalınlık      | 220 mikron  |
| Yapışkan cinsi       | Kauçuk bazlı sıcak eriyik yapışkan  |
| Sıcaklık dayanımı    | 150 °C maks.  |
| Kopma dayanımı       | 60 N/cm   |
| Kopma uzaması        | %13   |
| Yapışma gücü, çeliğe | min. 1.8 N/cm (180 gf/cm)   |
| Standart enler       | 5, 10, 15, 19, 25, 50, 100 mm (talep üzerine farklı enlerde üretilebilir) |
| Standart boy         | 25 m  |
| Masura iç çapı       | 76 mm (3 inç)   |

Koli içi adet:

Ürün enine göre değişir, lütfen satış ekibimizle temasa geçiniz.

Saklama:

Depoda 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. Yapısında insan vücuduna zararlı kimyasallar bulunmamasına rağmen gıda ile direkt temas eden uygulamalarda kullanılması tavsiye edilmez. Bitki aşılama, bitkilerin dallarının ve gövdesinin sabitlemesi amacıyla kullanılabilir.

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.tr

[www.pentasan.com.tr](http://www.pentasan.com.tr)

**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: UBF02\_TR Rev:02 / Şubat 2021