

1065 PROBAND AQUA AC CE



Polimer Esaslı Şişen Bant

ÜRÜN TANIMI

Polimer esaslı, su ile temas halinde kendiliğinden şişerek çatlak ve boşlukları tıkayarak su kanallarını tıkayan şişen banttir.

ÖZELLİKLER

Su teması esnasında şişerek suyu keser.
Uzun ömürlü koruma sağlar.

ÜRÜN BİLGİLERİ

Boyut : 5*20 mm
Rulo Uzunluğu : 20 mt

PERFORMANS

Şişme Kapasitesi

Kütleli olarak(Yaklaşık)

2 saat sonra %50 artı
24 saat sonra %150 artı
8 gün sonra %690 artı

Boyutsal olarak(Yaklaşık)

Başlangıçta 5 x 20 x 150 mm
2 saat sonra 7 x 24 x 160 mm (%180)
24 saat sonra 9 x 34 x 225 mm (%459)
8 gün sonra 10 x 44 x 278 mm (%815)

KULLANIM ALANLARI

Çukurluk mekan yapı derzlerinin su yalıtımlarında, tünel, metro, kanalizasyon, su arıtma tesislerinde, su depoları ve havuzlar; temel ve perde beton birleşimlerinde (soğuk derz) kullanıma uygundur.

TÜKETİM

1,00 mt / mt

AMBALAJ

20 mt'lik Rulo Halinde



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com

1065 PROBAND AQUA AC CE



Polimer Esaslı Şişen Bant

RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların a zı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

DEPOLAMA KO ŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ışığı altında bırakılmamalıdır.

GÜVENLİK

Ürünü solumayınız, maske kullanınız. Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

YASAL NOTLAR

Teknik bilgi f6y6m6z geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nleri hakkında genel bir bilgi vermek ve 6r6nlerin sahip olduğu teknik 6zellikleri g6stermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve 6r6nlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. 6r6n6n kullanıcısı 6r6n6 kullanmadan 6nce uygunluğunu test etmelidir.

6r6n6n amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve 6nerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. şti. sorumlu değildir ve 6r6nlerinin 6zelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili 6r6n6n 6r6n Teknik Bilgi F6y6'n6n son baskısını dikkate almalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.şti
G6rsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu 6zeri No:78
G6rsu /BURSA T6RKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com