

# 64 CHAMFER BAND

## Armürlü Pah Bandı.

**ÜRÜN TANIMI:** Polyester armürlü pah bandı; duvar-zemin, duvar-duvar gibi köşe ve birleşim detaylarında, su yalıtım katmanının sürekliliğini sağlamak amacıyla geliştirilmiş, elastik merkez bölgeye ve her iki yüzünde polyester taşıyıcıya sahip su yalıtım bandıdır. Keskin köşeleri yumuşatarak su yalıtım sistemlerinde oluşabilecek çatlak, kopma ve sızıntı risklerini azaltır.

### KULLANIM ALANLARI:

- Banyo, WC, mutfak ve duş gibi ıslak hacimlerde,
- Balkon ve teraslarda köşe ve birleşim detaylarında,
- Temel, perde beton ve bodrum duvarlarında,
- Su depoları ve havuzlarda,
- Duvar-zemin, duvar-duvar birleşimleri,
- Çimento esaslı ve likit su yalıtım sistemlerinde, detay çözümü olarak kullanılır.

### ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI:

- Poliester armürlü yapısı sayesinde yüksek mekanik dayanım sağlar.
- Elastik merkez bölgesi ile köşe ve birleşimlerde çatlak köprülleme etkisi oluşturur.
- Su yalıtım malzemelerine yüksek aderans sağlar.
- Yalıtım katmanının sürekliliğini artırır.
- Kolay uygulanır, işçilik hatalarını azaltır.
- İç ve dış mekân uygulamalarına uygundur.

### YÜZEY HAZIRLIĞI:

- Uygulama yapılacak yüzey sağlam, temiz, kuru ve tozsuz olmalıdır.

### UYGULAMA ŞEKLİ:

- Köşe ve birleşim hattına, kullanılacak su yalıtım ürünü ile ilk kat uygulanır.
- Pah bandı, yaş haldeki yalıtım katmanının üzerine düzgün şekilde yerleştirilir ve bastırılarak tamamen yüzeye gömülür.
- Bandın üzeri, aynı su yalıtım ürünü ile tamamen kaplanır.
- Uygulama sırasında bant üzerinde kırışıklık ve boşluk kalmamasına dikkat edilmelidir.

### TEKNİK ÖZELLİKLERİ:

Ürün Yapısı	Poliester Armürlü Elastik Pah Bandı.
Bayındırlık Poz No	27.581.1001
HS (Gtip) Kodu	5603.12.90.00.19
Renk	Gri/Siyah.
Kalınlık	0,6-1,0 mm
Merkez Elastik Bölge	50 mm / 70 mm
Genişlik	10 ve 12 cm
Rulo boyu	10 m, (50 m opsiyonlu)
Kopma uzaması	≥ %150
Termal Dayanım	-30 °C ile +90°C sıcaklık aralığında mekanik bütünlüğünü ve esnekliğini korur.

\* Belirtilen değerler 23°C ve %50 bağıl nemde laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Uygulama koşullarına bağlı olarak değişkenlik gösterebilir; uygulama öncesi deneme yapılması önerilir.

### TÜKETİM:

- Bant tüketimi: Uygulanan hat boyunca 1 metre / 1 metre
- Su yalıtım ürünü tüketimi, kullanılan sistem ve kat sayısına bağlıdır.

### AMBALAJ:

- 10 m Rulo
- 50 m Rulo (opsiyonlu)

**RAF ÖMRÜ:** Ürün; kuru ve kapalı ortamda, oda sıcaklığında depolanmalı; rutubet, su, direkt güneş ışığı ve aşırı sıcaktan (> +30°C) korunmalı olup, uygun depolama koşullarında raf ömrü 24 aydır.

### ÇEVRE, SAĞLIK VE GÜVENLİK:

- Ürün tehlikeli madde olarak sınıflandırılmaz ve GHS piktogramı gerektirmez.
- Uygulama sırasında kesici alet kullanımı nedeniyle mekanik yaralanmalara karşı dikkat edilmelidir.
- Uygulama esnasında uygun kişisel koruyucu donanım (eldiven vb.) kullanılması tavsiye edilir.

**Profesyonel kullanım içindir, Detaylı güvenlik bilgileri için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü (GBF) okuyunuz.**

**YASAL UYARI:** Ürünün amacı dışında kullanılması veya yukarıda belirtilen güvenlik ve uygulama talimatlarına uyulmaması sonucu oluşabilecek uygulama hatalarından üretici sorumlu değildir.



Ürüne ait detaylı dokümanlara QR kodu okutarak ya da [www.yapimix.com](http://www.yapimix.com)'dan ulaşabilirsiniz.

### Zararlılık İşaretleri:



**Sorumluluk:** Bu teknik dokümanda yer alan bilgiler mevcut bilgi ve deneyimlerimize dayanmaktadır. YAPİMİX yalnızca ürünün kalitesinden sorumludur; hatalı veya önerilen koşullar dışında yapılan uygulamalardan doğabilecek sonuçlardan sorumlu tutulamaz. Doküman, yeni baskı yayımlanincaya kadar geçerlidir.