

# YAPIFINE GOOP® PAH

Elastik Pah Bandı



## Ürün Tanımı

Polipropilen esaslı, su geçirimsiz pah bandıdır.

## Kullanım Alanları

- Yatay ve düşey birleşim derzlerinde,
- İç mekânlarda fayans ve seramik altında,
- Su depolarında, yüzme havuzlarında, parapet birleşim yerlerinde,
- Temel-perde beton birleşim yerlerinde,
- Boru girişlerinde, süzgeç detaylarında,
- Tij deliklerinin kapatılmasında,
- YAPIFINE HYDRA su yalıtım ürünleri ile birlikte sistem olarak kullanılır.

## Teknik Özellikler

Görünüm	Beyaz
Ölçüler	Genişlik: 20 cm Kalınlık: 1 mm
Servis Sıcaklığı	-60°C / +80°C
Boyuna Kopma Uzaması	% 24

\*Belirtilen teknik değerler ve ürün uygulama talimatları +23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında yapılan testler sonucunda elde edilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır.

 <b>Ambalaj</b>	Karton kutuda 50 m rulo
--	-------------------------

## Yüzey Hazırlığı

Yüzey, yapışmayı önleyen toz, yağ, kir, boya, küre malzemesi, zift gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.

Yüzeye tam tutunmayan sıvalar, zayıf parçalar uygulama öncesinde yüzeyden temizlenmelidir.

Uygulama yapılacak yüzeyde bozukluklar ve keskin köşeler varsa YAPIFINE MEND POWER ile tamir edilmelidir.

## Uygulama Şekli

Derz veya çatlağa su yalıtım malzemesi sürülür ve kuruduktan sonra YAPIFINE GOOP PAH bandı yatırılır.

Rulo veya fırça ile bastırılarak su yalıtım katmanı ile her noktada tam olarak temas etmesi sağlanır.

Bant yüzeyinde pot oluşmasına dikkat edilmelidir.

Su yalıtım ürünü kuruduktan sonra ikinci kat uygulama yapılarak pah bandının iki katman arasında kalması sağlanır.

Su yalıtım harcı tam olarak sertleşene kadar bant hareket ettirilmemeli ve kaldırılmamalıdır.

## Uygulama Şartları

Uzun süre güneşe maruz kalmış, çok sıcak veya donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır.

+5°C'nin altında ve +30°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınılmalıdır.

Uygulama sırasında zemin, rüzgardan ve doğrudan güneşin etkisinden korunmalıdır.

## Avantajlar

- Sürme esaslı su yalıtım ürünleri ile çok iyi bir uyum sağlar ve ek yersiz bir yalıtım sağlar.
- Alkali dayanımı sayesinde çimento esaslı ürünler ile uyumludur.

Enine Kopma Uzaması	% 160
Patlama Basıncı	3 Bar Pozitif
UV Dayanımı	En az 500 saat
Basıncılı Su Dayanımı	≥ 1,5 Bar