



## SUPROLL SUPROBAND SELF KENDİLİĞİNDEN YAPIŞKANLI BÜTİL BANT

Polipropilen keçe kaplamalı, kendiliğinden yapışkanlı bütül yalıtım bandı.

### KULLANIM ALANLARI

- Islak hacim (banyo, balkon, teras, çatı vb.) su yalıtım uygulamalarında,
- Yatay ve düşey derz ve pah yalıtımında,
- Duş kanalı çevreleri ve gider üniteleri yalıtımında,
- Pencere kör kasa yalıtımında,
- Seramik ve doğal taş uygulamaları öncesi kendinden yapışkanlı bütül kauçuk kaplaması ile kolaylıkla uygulanır.
- İç mekânlarda orta derecede yüke maruz kalan basınçsız suyun bulunduğu durumlarda kullanımı uygundur (Örn. Konut banyoları).

### ÜRÜNÜN UYGULANMASI

Ürünün yapışkanlı astarını çıkarın, köşeye yerleştirin ve sıkıca bastırın. Derz sızdırmazlık bandını işlemiden önce duvar boyutuna uygun şekilde kesin. Sızdırmazlık için köşelerde 50 mm'lik bir örtüşme sağlamak gereklidir. Sızdırmazlık köşelerinin güvenli bir şekilde örtüşmesi için köşe ve derz sızdırmazlık bandını uygun reçine esaslı yapıştırıcı ile uygulayın.

### AMBALAJ

7x 20 m = 140m

### DEPOLAMA ÖMRÜ

Ürünler orijinal ambalajında direkt güneş ışığı olmayan serin ve kuru ortamlarda nemden ve dondan korunarak saklandığında 12 ay kullanılabilir.

## TEKNİK VERİLER

Genel Bilgiler	
Ürün Taşıyıcısı	Polipropilen keçe (Yüksek alkalin dayanımlı)
Ürün Kaplaması	Yaşlanmaya dayanıklı, yüksek esneklikte kendinden yapışkanlı bütül kauçuk
Bant genişliği	120 mm
Rulo uzunluğu	20 m
Renk	Gri
Ürün Kalınlığı	yaklaşık 0,72 mm
Sıcaklık direnci	min. / maks.: -30 °C / + 60 °C
Toplam Ağırlık	730 g / m <sup>2</sup> ; +/- 35 g / m <sup>2</sup>
Boyuna Kırılma Yüğü	30 N / 15 mm; ≥ 20 N / 15 mm; DIN EN ISO 527-3
Yanal Kırılma Yüğü	19 N / 15 mm; ≥ 15 N / 15 mm; DIN EN ISO 527-3
Boyuna Kopma Uzaması	60 %; ≥ 35 %; DIN EN ISO 527-3
Yanal Kopma Uzaması	80 %; ≥ 50 %; DIN EN ISO 527-3
Su Basıncına Dayanıklılık	≥ 0,2 bar; DIN EN 1928 (Versiyon B)
Patlama Basıncı	0,4 bar; ≥ 0,2 bar