

Butilex Butil Yalıtım Bandı

Yapı Kimyasalları > Su İzolasyon Yardımcı Ürünleri > Butil Esaslı Bant



Tek tarafı keçe kaplı diğer tarafı kendinden yapışkanlı butil kauçuk banttir. Bant yüzeyindeki keçe, kabartma desenli yapısıyla seramik yapıştırıcıları, akrilik ve diğer birçok farklı yapıdaki yapıştırıcı, mastikler ve sızdırmazlık malzemeleri ile çok iyi yapışma sağlar.

■ Kullanım Alanları

- Banyo, balkon, teras, çatı vb. su yalıtım uygulamalarında
- Yatay ve düşey derz ve pah uygulamalarında
- Duş kanalı çevreleri ve gider ünitelerinde
- Pencere kör kasa yalıtımında

■ Avantajları

- Kolay uygulanır
- Güçlü yapışma mukavemetine sahiptir
- Keçeli olan taraf sürme su yalıtımları ile uyumludur

1 Yüzey Hazırlığı

Uygulama yüzeyi kuru olmalıdır. Yüzey yağ, kir, pas ve tüm gevşek malzemelerden arındırılmalıdır. Uygulama iki parçalı olan silikon koruma kağıdı önce bir tarafı koparılıp yapıştırma işlemi yapıldıktan sonra ikinci parça koruma kağıdı koparılıp diğer tarafın yapıştırma işlemi yapılması önerilmektedir. Yapışma özelliğın artması için yapıştırılan bant rulo ile bastırılmalıdır.

2 Tüketim Miktarı

1 mt/mt

3 Dikkat Edilecek Hususlar

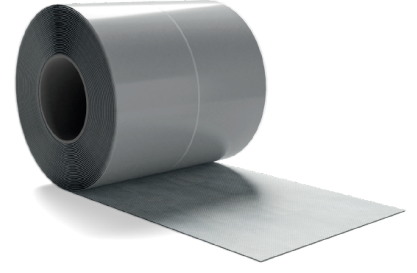
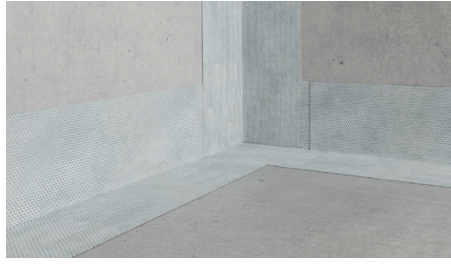
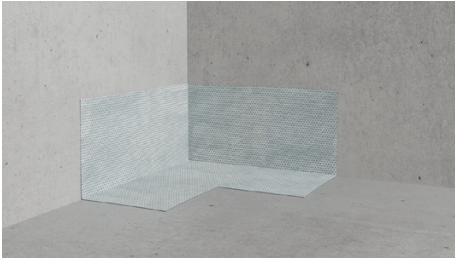
- Direkt güneş ışığına ve sicağıa maruz bırakılmamalıdır.
- Sürekli su ile maruz kalacak alanlarda uygulanacak ise keçeli tarafa sürme su yalıtım malzemesi uygulanmalıdır.

4 Ambalaj

20 metrelik rulo
10 metrelik rulo

5 Depolama Ömrü

Güneş ışığına maruz kalmayan, serin ve kuru yerlerde saklayınız. En uygun kullanım süresi 12 aydır.



TEKNİK VERİLER

Renk	Gri
Sıcaklık Direnci: min./max.	-30°C/+60°C
Baskı	Mümkün

Fiziksel Özellikler (yaklaşık)	DIN	Değer	Tolerans
Toplam genişlik (koruyucu kağıt ile)	Dahili	122 mm	+/- 3 mm
Ürün genişliği (koruyucu kağıt olmadan)	Dahili	120 mm	+/- 3 mm
Toplam kalınlık (koruyucu kağıt ile)	Dahili	0,85 mm	+/- 0,12 mm
Ürün kalınlığı (koruyucu kağıt olmadan)	Dahili	0,77 mm	+/- 0,12 mm
Toplam ağırlık (koruyucu kağıt ile)	Dahili	820 g/m ²	+/- 40 g/m ²
Ürün ağırlığı (koruyucu kağıt olmadan)	Dahili	730 g/m ²	+/- 35 g/m ²
Rulo başına uzunluk	Dahili	25 metres	-0,0 m/+0,25 m
Boyuna kopma yükü	DIN EN ISO 527-3	30 N/15 mm	≥ 20 N/15 mm
Enine kopma yükü	DIN EN ISO 527-3	19 N/15 mm	≥ 15 N/15 mm
Kopmada Uzama (Boyuna)	DIN EN ISO 527-3	60%	≥ 35%
Kopmada Uzama (Enine)	DIN EN ISO 527-3	80%	≥ 50%
Su Basıncına Dayanıklılık	DIN EN 1928 (Version B)	≥ 0.2 bar	
Nötr PVC Taşıyıcıda Soyulma Testi	Dahili	≥ 13N/20 mm	
Patlama Basıncı Maks.	Dahili	0.4 bar	≥ 0.2 bar

Kimyasal Özellikler	Çeşitli kimyasal sıvılara karşı direnç.
Şuna göre sertifikalı	DIN EN ISO 9001: 2015'e göre sertifikalı, Avrupa'da üretilmiştir.
Şuna göre sınıflandırma	EMICODE emisyon sınıfı EC 1 PLUS, VOC düzenlemesi A+
Garanti	Ürün kalitesinde garanti edilen özellikler için 5 yıl garanti.
Depolama	Serin ve kuru yerde, güneş ışığından korunarak saklayınız. Teslim alındıktan sonra 12 ay içinde kullanınız.
Dikkat	Teknik nedenlerle, malzemenin rengi veya baskısı partiye göre hafif farklılık gösterebilir.
İşleme Önerileri	Koruyucu kağıt en iyi 28°C'yi aşmayan sıcaklıklarda çıkarılabilir.