

Kaubit FA NG İç Mekan Dilatasyon Bantları

File miktarı düşük, NBR esaslı sızdırmazlık bandı.

Tanımı :

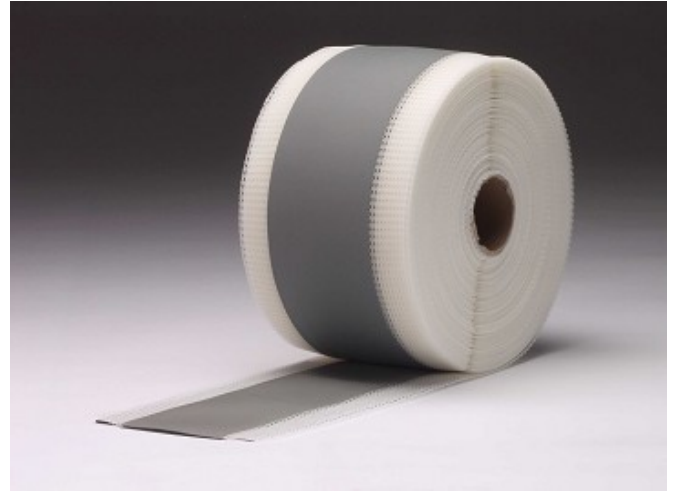
Kaubit FA NG İç Mekan Dilatasyon Bantları iki taraftan fileli, NBR kauçuktan üretilmiş bir yalıtım bantıdır. Yüksek elastikiyete sahiptir ve silikon uyumludur.

Uygulama Alanları :

Kaubit FA NG İç Mekan Dilatasyon Bantları yapılarında köşe ve birleşim yerlerindeki derzlerde sızdırmazlık sağlar.

Teknik Özellikler :

Renk	: Gri
Su basıncı dayanımı	: 3,0 bar a kadar sızıntıya dayanır
Uzama	: % 205
Çalışma sıcaklığı	: -20 °C – +90 °C



Ebatlar			
En (mm.)	200	240	300
Kalınlık(mm.)	1	1	1
Boy (mm.)	50	50	50

Yüzey Hazırlığı :

Yapılacak sızdırmazlık uygulamasına ve yüzeyin yapısına göre değişir. Yapıştırılmadan önce uygun astar ile yüzey astarlanmalıdır. (Uygulama Tablosuna Bakınız) Astar kurduktan sonra, bandın her iki tarafından yaklaşık 5 cm taşırarak sızdırmazlık kaplamaları ile örtülür/yapıştırılır.

Kullanılışı :

Bandı yeteri boyutlarda kesip, kullanacağınız bölgeye uyguladığınız, taze olan Kaubit FA Saling Compound un üzerine serip bastırınız. En az 5'er cm lik bindirme bölgelerinin her iki taraftan da sağlandığına emin olunuz. Mala yardımı ile yüzeyi düzleştiriniz. Uygulama üzerine 2-3 kat daha kaplama yapıp bandın tamamen örtülmesini sağlayınız.

Sarfiyat :

5 cm lik bindirme bölgesi hesaplanarak, gerektiği kadar kullanılır.

Takip Eden Uygulamalar :

Polimer dispersiyonları, esnek çimento esaslı yalıtım harçları, ve epoksi esaslı montaj harçları ile uyumludur, bu tip malzemeler ile yüzeye sıkıca yapıştırılabilir. Üzerine yapılacak uygulamadan önce uygunluğunu bir numunede test etmeniz önerilir.

Alet ve Ekipmanların Temizlenmesi :

Tüm alet ve ekipmanlar, kullandıktan hemen sonra su ile temizlenmelidir.

Saklama Koşulları ve Süresi :

Orjinal ambalajı içinde serin ve kuru bir yerde 12 ay saklanabilir.

Ambalaj :

50 m rulo
1 rulo / karton kutu

Güvenlik Bilgisi :

Tehlikeli bir madde içermez.