

Superflex 50/3 Superflex 75/4

Sentetik kauçuk esaslı, elastik su yalıtım bantları

■ Tanımı

Sentetik kauçuk esaslı, vlies kaşeli, ıslak mekanlardaki hareketli derzler, duvar ve zemin birleşim noktaları için su yalıtım bantları.

■ Avantajları

- Düşük sıcaklıklarda dahi yüksek elastikiyet.
- Kimyasal dayanım.
- İki farklı boyut seçeneği.
- Yırtılma ve ısı dayanımı.

■ Uygulama alanı

- Banyo, mutfak, tuvalet, balkon gibi ıslak mekanlarda, teraslarda, ticari mutfaklar, laboratuvarlar ve oto yıkama merkezlerinde, seramik altında kalacak su yalıtım uygulamalarında, hareketli derzlerin, duvar ve zemin birleşim noktalarının su geçirimsizliğini desteklemek amacıyla seyreltik asitlere, sodyum çözeltilerine, alkol ve keton gibi polar solventlere dayanıklı yalıtım bandı olarak kullanılır.

■ Performans

- Toplam genişlik:
 - **Superflex 50/3**: 10 cm (gerilme alanı 5 cm)
 - **Superflex 75/4**: 12 cm (gerilme alanı 7 cm)
- Yatay eğilme dayanımı: yaklaşık %190
- Sıcaklık dayanımı: -30 °C ile +90 °C arası
- Shore-A sertliği: 50
- Basıncı su dayanımı: 2 bar

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey yapışmayı engelleyici kalıntılardan arındırılmış, temiz ve sağlam olmalıdır.

■ Uygulama

- Tüm yüzeyde kullanılan yalıtım malzemesinin ilk kat uygulaması sonrasında, **Superflex 50/3** ve **Superflex 75/4** yalıtım bantlarının yan kanatları, yalıtım malzemesi henüz yaş iken yalıtım uygulanmış yüzeylere yerleştirilir.
- İkinci kat yalıtım malzemesi uygulaması **Superflex 50/3** ve **Superflex 75/4** yalıtım bantlarının yan kanatlarını da örtecek şekilde tüm yüzeyde gerçekleştirilir.
- Yalıtım bantlarının gerilme alanlarının (ortadaki kısımlar) bulunduğu kısımların su yalıtım malzemesi ile temas etmemesine dikkat edilmelidir.

■ Uyarılar ve öneriler

- **Superflex 50/3** ve **Superflex 75/4** yalıtım bantlarının mekanik darbelerle karşı korunması amacıyla izdüşümündeki seramik arası birleşim noktalarına silikon esaslı derz dolgu mastikleri ile uygulama yapılmalıdır.
- Yalıtım bantlarının uçuca birleştiği ya da kesiştiği noktalarda, yüzeyde kullanılan yalıtım malzemesi yardımıyla bantlar birbirine sabitlenmelidir.

■ Uygulama sınırı

- Mineral yağlar, benzen, benzin ve toluen gibi aromatik bileşiklerle temas ihtimali bulunan yerlerde uygulanmaz.

■ Ambalaj

50 m'lik rulo.

■ Raf ömrü

Üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

➤ Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından Saint Gobain Weber Yapı Kim. San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.



Saint-Gobain Weber
Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş.
Ankara Karayolu 26. Km.
35171 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye

Tel : +90 (232) 397 07 00
Faks : +90 (232) 397 08 00
www.weber.com.tr
info@weber.com.tr



Weber ürünleri, ISO 9001:2008
Kalite Yönetim Sistemi
Standardı'na uygun
tesislerde üretilmektedir.

