

## ARDEX SK

### TRICOM Yalıtım Seti

ARDEX SK Tricom Yalıtım Seti; kenar, köşe, birleşim noktaları, hareketli derz vb. kritik ve riskli bağlantı noktaları ve duvar geçişleri için su geçirmeyen esnek yalıtım bandı ve manşetlerden oluşmaktadır.

**Binalarda su yalıtım yönetmeliği Madde 22 Fıkra 1'de belirtildiği üzere, su gideri ve tesisat borusu geçiş çevrelerinde, zemin-duvar, duvar-duvar ve farklı yapı elemanları ve malzemelerinin birleştiği hat boyunca fiziksel hareketlere karşı su geçirimsizlik katmanı ve taşıyıcısı uygun malzemeden teşkil edilmiş su yalıtım bantlarıyla önlem almak zorunludur.** Tesisat borularının geçişlerinde sızdırmazlık sağlanması için su yalıtım manşetleri kullanılması zorunludur.

#### KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda ve zeminde
- Islak ve nemli mekanlarda
- Devamlı ıslak olan mekanlarda basınçlı suya karşı (Örn. havuzlar, su depoları)
- Dış mekanlarda, balkon ve teraslarda
- Endüstriyel yapılarda
- Hareketli derzler
- Köşeler
- Kenarlar
- Birleşim yerleri
- Tesisat çıkışları
- ARDEX S 1-K, ARDEX 8+9, ARDEX 4+5 ve ARDEX SK 100 W ile sistem olarak

#### BANT VE MANŞETLER

- ARDEX SK 12 TRICOM Yalıtım Bandı 120 mm genişliğinde
- ARDEX SK-W TRICOM Yalıtım Manşeti 120 x 120 mm
- ARDEX SK-F TRICOM Yalıtım Manşeti 425 x 425 mm
- ARDEX SK 90 TRICOM İç Köşe 90°
- ARDEX SK 270 TRICOM Dış Köşe 270°



#### ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Hava şartlarına karşı dayanıklı
- Yırtılmaya karşı yüksek mukavemetli
- Yüksek esneme kabiliyeti
- Alkali dayanımlı
- Agresif etkilere karşı dayanıklı

Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi föyünü incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmeniz tavsiye ederiz.

#### BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114  
www.ardex.com.tr  
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜÇ