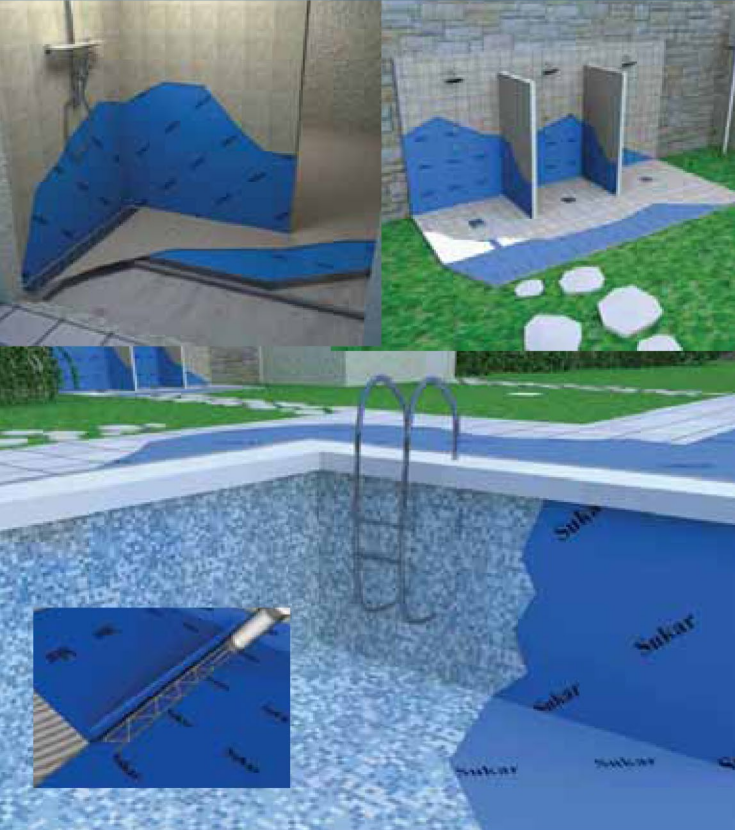


TEKSTİL YALITIM MEMBRANI VE AKSESUARLARI



AVANTAJLARI

UYGULAMA KOLAYLIĞI

- Ürün tek kat uygulandığı için zaman ve işçilikten 1/1 tasarruf sağlar.
- Ekstra işçilik gerektirmez. Zemine seramik yapıştırıcısı ile yapıştırılır.
- Koruma betonu gerektirmez. Uygulaması seramik kaplaması ile eş zamanlı yapılır.
- Duvar dipleri, süzgeç kenarları, boru dipleri gibi önemli detayları sorunsuz çözer.
- Ek yerleri PU (poliüretan) yapıştırıcısı ile yapıştırıldığından herhangi bir ekipmana gerek duyulmaz.
- Esnek yapıda olmasından dolayı uygulandığı yüzeyin şeklini alır.

DİĞER ÖZELLİKLERİ

- Tuzlu çözeltilere, asit bazlara, alkol, solvent ve yağlara karşı geniş ölçüde dayanıklıdır.
- Üzerindeki kaplama sayesinde seramik ve zemine mükemmel yapışır.
- Homojen kalınlığından dolayı kalınlık tüm yüzeylerde aynı olur.
- Uygulamasında solvent ve ateş kullanılmadığından işçi güvenliği tehdit etmez.
- Solvent ve kimyasal atığı olmadığından çevre dostudur.



AVANTAJLARI

- Kolay uygulanır.
- OSB üzerine serbest olarak serilir, ek yerlerinden shingle çivisi ile sabitlenir.
- Ek yerleri PU (poliüretan) mastik ile yapıştırılır.
- Mükemmel buhar bariyeri ve su yalıtımı sağlar. Baca diplerinde sorunsuz çözüm sunar.
- Kimyasallara karşı dayanıklı olduğundan uzun ömürlüdür.
- Rulo boyu 50m olduğundan boyuna ek yeri oluşmaz.
- Uygulamasında ateş, sıcak hava, solvent kullanılmadığından yangın tehlikesi oluşturmaz.
- Kimyasal atığı olmadığından çevre dostudur.



2014

Sukar Yalıtım ve İnşaat Malzemeleri Üretim Pazarlama San. Tic. Ltd. Şti.

Merkez / Head Office

İnönü Mh. İnönü Cd. Boran sk. No: 2 Sarıgazi-Sancaktepe-İstanbul 34785 Turkey

Telefon: +90 (216) 317 86 86 Faks: +90 (216) 317 60 32

E-mail: satis@sukar.com.tr | export@sukar.com.tr

Fabrika / Factory

İmes San. Sit. C blok 308. Sk. No: 10/ B Yukarı Dudullu Ümraniye - İstanbul 34775 Turkey

Telefon: +90 (216) 313 00 85

Faks: +90 (216) 313 00 87



Tekstil Yalıtım Membranı

İki kat polipropilen keçe arasına lamine edilmiş, polietilen folyo taşıyıcılı su yalıtım membranidir.

Ürün Kodu: I267-1410099-91

Kalınlık: 0.4

Boy : 50 m / 30 m

En : 1.05 m



Tekstil Yalıtım Membranı (İç ve Dış Köşe)

İç Köşe : I267-1420099-12

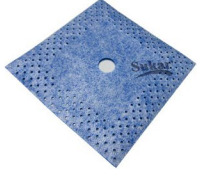


Dış Köşe : I267-1420099-13

Tekstil Yalıtım Membranı (Boru Manşeti)

Ürün Kodu: I267-1430099-13

Boru Manşeti(120*120mm)



Tekstil Yalıtım Membranı (Kenar Bandı)

Ürün Kodu: I267-1440099-14

Kalınlık 0,04 mm

Boy 30m 50m

En 10cm

En 12cm



ÜRÜN BİLGİLERİ

Tanımlama:

Malzeme birleşimi:

Taşıyıcı:

Uygulama alanı:

Renk:

Toplam genişlik/ kaplama genişliği

Toplam kalınlık (yaklaşık)

Malzeme ağırlığı (yaklaşık)

Isıya karşı dayanıklılığı:

Rulo uzunluğu:

Hava basınç: maksimum

En yüksek çekme kuvveti (uzunluğuna)

En yüksek çekme kuvveti (genişliğine)

Uzamaya karşı kopma (uzunluğuna)

Uzamaya karşı kopma (enine)

%25 uzama sonucu üzerine gelen kuvvet (enine)

%50 uzama sonucu üzerine gelen kuvvet (enine)

Su geçirimsizliği:

UV-Dayanımı: min.

Eşdeğer hava tabakası kalınlığı(sd)

Yapısmanın çekme dayanımı

Yanmaya karşı sınıflandırma

Seramik yapıştırıcılarıyla yapışabilen su yalıtım membranıdır.

Kaplama altlı üstlü polipropilen keçe

Membran polietilen folye (PE membran)

Zemin ve duvar bölgelerinin izolasyonunda uygulanır.

Mavi

1 m

0,4 mm

290 g / m²

-5C / + 90C min./ max

50 m - 30m

3,0 bar

DIN EN ISO 527-3

89 N/15 mm

DIN EN ISO 527-3

45 N /15 mm

DIN EN ISO 527-3

80%

DIN EN ISO 527-3

120%

DIN EN ISO 527-3

2,5 N/ mm

DIN EN ISO 527-3

2,7 N / mm

DIN EN 1928(davranış b)

> 1,5 bar

DIN EN ISO 4892-2

500 saat

DIN EN 1931

85 m

DIN EN 1348

0,2 N/ mm

DIN EN 4102

B 2