

Tanım

Islak hacimlerde ,zemin ve duvar yüzeylerini su girişinden ve nem geçişinden koruyan PP/PE/PP katmanlarından oluşan üç katmanlı su ve nem geçirmez tekstil yalıtım membranıdır.

Uygulama Alanları

Kapalı ve açık alanlar, yüzme havuzları, su depoları, banyolar, duşlar, hamamlar, teraslar, balkonlar, yemekhaneler, hastaneler, laboratuvarlar vb.

Özellikler

- MAXIBLUE, alt yüzeyi su sızıntısından ve kaplama malzemesinin çatlaklarından gelen nem penetrasyonundan korur.
- Membran döşendikten sonra fayans döşemek için optimum bir yüzey oluşturur.
- Her iki taraftaki muflon astar, yapıştırıcılarla güçlü yapışma sağlar.
- MAXIBLUE hem iç hem de dış mekanlarda kullanılabilir.
- Esnek yapısı sayesinde zamanla membranda çatlak oluşmaz.
- MAXIBLUE, çalışılması zor alanlara kolayca monte edilebilir.
- Çalışması kolaydır, maket bıçağı veya makasla kesilebilir.
- Tutulması ve uygulanması kolaydır.
- Şantiyede taşınması kolay rulolar halinde ambalajlanmıştır.

Yüzey Hazırlığı

- Kuru, temiz ve sağlam bir yüzeye uygulanmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeyler toz, kir, boya, kalıp yağı, harç ve çimento kalıntılarından arındırılmalıdır.
- Uygulamadaki hassas noktalar ve çatlaklar uygun bir tamir harcı ile düzeltilmelidir.
- Uygulamadan önce yüzey ıslatılmalıdır.

Uygulama

- MAXIBLUE su yalıtım membranı, uygulama yapılacak alana uygun ebatlarda kesilir.
- MAXIBLUE 4-6mm ölçülerindeki tarak yardımıyla uygulanan, seramik yapıştırma harçları (C2TES1 sınıfı) üzerine yerleştirilir. Ortadan dış kenarlara doğru mala yardımıyla, yüzeyde hava kabarcığı kalmayacak şekilde, alt tabakadaki fazla harç uzaklaştırılarak ,yüzeye %100 yapışması sağlanmalıdır.
- MAXIBLUE yan yana uygulandığında, iki membran en az 5 cm üst üste gelmeli ve binen kısımlar yapıştırma için kullanılan fayans yapıştırıcısı ile birbirine sabitlenmelidir.
- Sabit ve yüksek su basıncına maruz kalacak kısımlarda (havuzlar, kaplıcalar vb.) membranlar üst üste gelmemeli, uç uca yerleştirilmelidir. İstenirse uç uca yerleştirilen membranların birleşim yerleri esnek çimento esaslı su yalıtımı ile yalıtılmalıdır.
- MAXIBLUE uygulaması tamamlandıktan sonra beklenmeden karo uygulamasına geçilebilir. Karo uygulaması minimum S1 esnekliğine sahip karo yapıştırıcısı ile yapılmalıdır.
- MAXIBLUE üzerine seramik uygulaması hemen yapılmadığında yüzey direkt güneş ışığı ve yağmurdan korunmalıdır.

Creapool Turkey

İSISO Sanayi Sitesi L Blok 7. Yol No: 9
Esenyurt / İstanbul
Telefon: +90 212 623 20 26 (3 Hat)
Fax : +90 212 623 20 28

Creapool England

C/O IDA&CO Building 3
Chiswick Business Park 566
Chiswick High Road J4 5YA London / UK
Telefon : +44 (786) 233 78 94

 WhatsApp 0 544 520 77 47

Turkey Discover the potential | Designed and Production of Turkey | www.creapool.com.tr

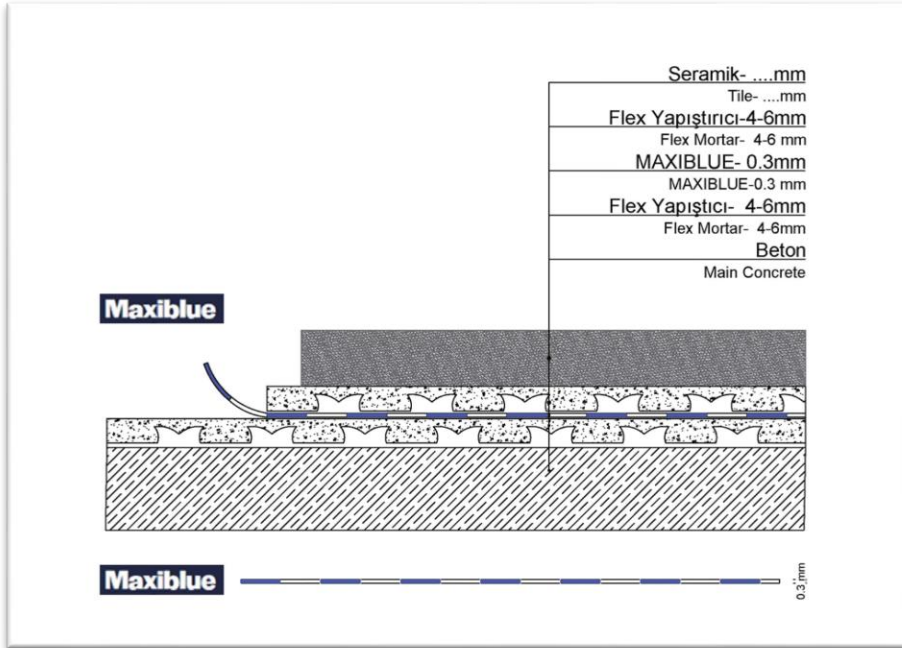
Saklama/Depolama

Kuru ve serin ortamda, güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde 24 ay süreyle depolanabilir.

Paketleme

Polietilen folyo kaplı 30 m /50 m rulolar halinde.

Buradaki tüm öneri ve uygulama talimatları mevcut teknik tecrübemize dayanmaktadır. Proje şartlarındaki değişkenlikler sebebiyle firmamız uygulamalardan sorumlu tutulamaz. Burada tavsiye edilen yöntemler tüketici / uygulayıcının proje detaylarını dikkate alarak ürünün uygunluğunu belirleme sorumluluğunu, ortadan kaldırmaz.



Creapool Turkey

ISISO Sanayi Sitesi L Blok 7. Yol No: 9
Esenyurt / İstanbul
Telefon: +90 212 623 20 26 (3 Hat)
Fax : +90 212 623 20 28

Creapool England

C/O IDA&CO Building 3
Chiswick Business Park 566
Chiswick High Road J4 5YA London / UK
Telefon : +44 (786) 233 78 94

WhatsApp 0 544 520 77 47

Turkey Discover the potential | Designed and Production of Turkey | www.creapool.com.tr