

Temel Yalıtımı için Reaktif Bentonit Takviyeli Serpme Su Yalıtım Sistemi

ÜRÜN TANIMI

Grobeton üstüne demir donatı bağlandıktan sonra beton dökümünden hemen önce serpilerek uygulanan Beton dökümü yapıldıktan sonra Çimento hidratasyon sırasında ortaya çıkan doğal kimyasallar ve su ile reaksiyona girerek oluşturdu nanometre boyutundaki mineraller ve kristalizasyonlar sayesinde, beton ile kimyasal ve fiziksel bütünleşme oluşturması sonucunda, betondaki çatlak ve boşlukları dolduran kristaller sayesinde su ve diğer sıvılara karşı geçirimsizlik sağlayan, hem pozitif, hem de negatif yönde çalışabilen kimyasal bir su yalıtım malzemesidir.

ÖZELLİKLER

Beton dökülebilen her hava şartında kullanılabilir.
Zamandan ve maliyetten büyük ölçüde tasarruf sağlar.
Beton basınç mukavemetini düşürmez, betonun dayanıklılığını ve ömrünü artırır.
Kılcal çatlakları tamir eder.
Eksizdir, yırtılmaz, kırılmaz, bozulmaz.
Ultraviyole ışınlarından ve oksidasyondan etkilenmez.
Uygulama öncesi astar, uygulama sonrası ile koruma katmanı gerektirmez.
Demir donatıyı korozyona karşı korur.
Hem negatif hem de pozitif de çalışır.
Nem oluşumuna karşı etkili olup, nemi kurutur ve kokuyu ortadan kaldırır.

ÜRÜN BİLGİSİ

Kimyasal Yapı	Çimento esaslı
Görünüm /Renk	Toz / gri-sarı
Priz Başlangıcı	60 dk
Yoğunluk	1.93 ± 0,05 kg/lt

KULLANIM ALANI

Temeller, Barajlar,
Tüneller, Tersaneler,
Toprak Altı Döşemeler, Otoyol Köprüleri,
Atık Su Arıtma Tesisleri, Demiryolu Köprüleri,
Göletler

Temel Yalıtımı için Reaktif Bentonit Takviyeli Serpme Su Yalıtım Sistemi

UYGULAMA TALİMATI

Temel altı yalıtımında, grobeton üzerine kalıp ve demir döndükten sonra, beton dökümünden önce PROFIX kuru serpme sistem ile demir üzerinden zemine 3 kg/m² sarfiyatla serpilir. Sarfiyatı kontrol altında tutmak için demir üzerinde 3x2 m (6 m² alan) bant , ip yada tebeir ile karolaj ekinde belirlenip her bir kareye bir adet PROFIX torbası (20 kg) konulur ve o alan içine serpilir. Beton dökülmesi ile kimyasal reaksiyon balar ve temel altı izolasyonu tamamlanır.

TÜKETİM

3 kg/m²

AMBALAJ

20 kg'lık kraft torbada,
(palette 64 adet, 1280 kg)

RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır .

DEPOLAMA KOŞULLARI

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır .

290 PROFIX



Temel Yalıtımı için Reaktif Bentonit Takviyeli Serpme Su Yalıtım Sistemi

GÜVENLİK

Çimento esaslı oldu undan tozunu solumayınız, maske kullanınız. Çilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora ba vurunuz. Çocukların ula amayaca ı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna ba vurunuz .

YASAL NOTLAR

Teknik bilgi föyümüz geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünleri hakkında genel bir bilgi vermek ve ürünlerin sahip olduğu teknik özellikleri göstermek için hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve ürünlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda geçerlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmadan önce uygunluğunu test etmelidir.

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Ürün Teknik Bilgi Föyü'nün son baskısını dikkate almalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com