

Su Yalıtım Sistemleri / Kapiler Su Yalıtım Sistemleri

AQUAFIX® HARDENER

Likit Tıkama Malzemesi

Bayındırlık Poz No: 04.613/1B

TANIMI

Su sızıntısı olan veya kuvvetli su basıncına maruz beton perdelerin su yalıtımı için geliştirilmiş, AQUAFIX Kristalize Su Yalıtım Malzemesi ile birlikte çalışan likit özellikte bir tıkama malzemesidir. Çok çabuk priz aldığından az miktarda hazırlanmalı, iyi karıştırılmalı ve hızlı uygulanmalıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekânlarda,
- Temel perde duvarları, bodrumlar, su depoları ve delik su borularındaki aktif su kaçağlarının izolasyonunda,
- İzolasyon öncesi mevcut su kaçağlarının tıkanmasında,
- Köşelere pah yapılmasında kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Görünüş	Şeffaf sıvı
Sıvı Yoğunluk	~ 1,20 kg/lt
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +35°C arası

AVANTAJLARI

- AQUAFIX ile karıştırılarak hızlı donan ve su kaçağını kolayca tıkayan bir harç oluşturur.
- Akış halindeki suyu çok kısa zaman içerisinde durdurur.
- Kullanılması kolay, zehirsiz bir üründür.
- Ekonomiktir

TÜKETİM

1 ölçü AQUAFIX HARDENER / 3 - 4 ölçü **AQUAFIX Kristalize Su Yalıtım Malzemesi**

UYGULAMA

YÜZEYİN HAZIRLANMASI

- Uygulama yüzeyi toz, yağ, katran, zift, boya, silikon, kür malzemesi, deterjan ve kalıp yağları gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmiş olmalıdır.
- Eğer yüzeyde kuvvetli su akıntısı gelen delikler varsa, öncelikle bu deliklerin su basıncını azaltmak için bir matkap veya murç yardımı ile delikler suyun rahatça akabileceği kadar genişletilir.
- Birden fazla noktada sızıntı var ise, duvarın en alt kısımlarından delik delerek suyun akması sağlanır.
- Eğer su basıncı çok fazla ise açılan bu deliklerin içine ince bir plastik boru yerleştirilir. Basınç fazla değil ise plastik boruya gerek yoktur.
- Yüzeyde plastik borunun dışında kalan her yerin su yalıtımı **AQUAFIX** ile yapılır. Bu uygulamanın yaklaşık 7 gün nemli kalması sağlanmalıdır.
- Yüzeyin delikler hariç diğer kısımlarının yalıtımı bittikten sonra plastik boru çıkarılır.

HARCIN HAZIRLANMASI

- 3 - 4 ölçü AQUAFIX ile tamamlayıcı ürünü olan AQUAFIX HARDENER 1 ölçü karıştırılarak harç hazırlanır.

UYGULAMA BİLGİLERİ

- Hazırlanan harç ile deliğin içi tıkanır.
- Tıkama harcı sertleşene kadar 1 - 2 dakika eldivenli elle kuvvetlice bastırılır.
- AQUAFİX** siva, kürünü aldıktan sonra yalıtım, deliğin çevresini de içine alacak şekilde **AQUAFİX** şerbet sürülerek yapılır.

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- +5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.
- Donmuş, 24 saat içerisinde donma riski olan veya direkt güneşe ve rüzgâra açık alanlarda uygulamadan kaçınınız.
- Yaklaşık 2 - 3 dakika içerisinde tüketebileceğiniz kadar karışım hazırlayınız.
- Uygulamadan hemen sonra uygulama ekipmanlarını su ile temizleyiniz.

AMBALAJ

6 kg'lık plastik bidonlarda

RAF ÖMRÜ

Ağız açılmamış ambalajında 12 ay süre ile saklanabilir. Kullanım öncesi iyice çalkalayınız. Donmaya karşı koruyunuz.

SAĞLIK ve EMNİYET

Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Deri ile temasta bol su ile yıkayınız. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

Ürünler için verilen uygulama talimatları ve teknik değerler, 23±2°C sıcaklık ve %50±5 bağıl nemli ortam koşullarında, uluslararası standartlara göre yaptığımız testler ve tecrübelerimiz doğrultusunda elde edilmiştir. Ortam koşullarına bağlı olarak bu değerler değişebilir. Yüksek sıcaklıklar süreleri kısaltır, düşük sıcaklıklar uzatır. Uygulamaya başlamadan önce ürünün yapılacak uygulama ve amaç için uygun olup olmadığı kullanıcı tarafından test edilmelidir. Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından FİXA Yapı Kimyasalları San. Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir. Bu Teknik Bilgi Formu, bir sonraki revizyon yayımlanana kadar geçerliliğini korur. FİXA bu Teknik Bilgi Formunda belirtilen değerleri değiştirme hakkını, yeni versiyonunu yayımlamak kaydı ile saklı tutar. Dokümanın güncelliğini kontrol etmek kullanıcının sorumluluğundadır. Daha fazla bilgi edinmek için lütfen satış bölümümüzle irtibata geçiniz.