

## AQUAFIX® HARDENER Likit Tıkama Malzemesi



Bayındırlık Bakanlığı Poz No: 04.613/1B

Ürün Kodu: 61106

Kalite Sınıfı ve Belgeleri

CE

EN 1504-3

**Tanımı:**

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.

**Kullanım Alanları:**

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

**Avantajları:**

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

**Yüzeyin Hazırlanması:**

- 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.

**Harcın Hazırlanması:**

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

**Uygulama Bilgileri:**

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

**Tüketim:**

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

**Dikkat:**

- +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 ekipmanlarınızı 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.

**Sağlık ve Emniyet:**

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.

**Teknik Özellikleri**

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

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.