

PROTECT-A 020 KRİSTALİZE 2K SU YALITIM HARCİ

Çift Bileşenli Kristalize Su Yalıtım Harcı

ÜRÜN TANIMI:

Çimento ve Akrilik Esaslı Çift Bileşenli, negatif ve pozitif su basıncına karşı uygulanabilen, sülfat, klor ve kimyasallara dayanımlı, iki bileşenli, kristalize su yalıtım harcı.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

- Negatif ve pozitif taraftan yüksekhidrostatik su basıncına karşı dayanımlıdır.
- İşçilik ve zamandan tasarruf sağlayarak maliyeti düşürür.
- Betonun nefes almasını engellemez.
- Çimento esaslı sıva veya şap uygulanmış yüzeylerde kullanımı uygundur.



KULLANIM ALANLARI:

- Radyal temellerde,
- Diyafram duvarlar ve perde duvarlarda,
- Fore kazıklı temel uygulamalarında,
- Su deposu ve yüzme havuzlarında,
- Tünel ve kanallarda,
- Silo, depo ve tanklarda,
- Arıtma tesisleri ve atık su depolarında,
- Yeraltı sığınak ve otoparklarında,
- Asansör çukurlarında kullanılır.

UYGULAMA TALİMATI:

Yüzeyler temiz, düzgün, sağlam gevşek parçalar, her türlü toz, yağ, kir, pas, kalıp yağı, gibi benzeri yapışmayı engelleyici maddelerden ve atıklardan arındırılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzey nemli olmalıdır, kuru yüzeyler uygulamadan önce nemlendirilmelidir. Gerekli durumlarda yüzey uygun PROTECT tamir harçları ile tamir edilmelidir. Aktif su kaçaqları bulunuyorsa PROTECT- A 070 SU TIKACI ile durdurulmalıdır. Yüzeyde nemlendirme yapıldıktan sonra uygulamaya geçilmelidir.

A bileşeni bir karıştırma kabına konur. Ardından devamlı karıştırma halinde B bileşen tamamen ilave edilerek düşük devirli bir karıştırıcı ile homojen bir karışım elde edilinceye kadar (yaklaşık 3 dakika) karıştırılır. 5 dakika dinlendirilen harç tekrar akışkan kıvamına gelinceye dek karıştırılır.

PROTECT-A 020 KRİSTALİZE 2K SU YALITIM HARCİ

Çift Bileşenli Kristalize Su Yalıtım Harcı

Uygulanacak yüzey su ile nemlendirildikten sonra akışkan harç fırça ile suyun temas edebileceği yüzeye sürülür. Uygulama 2 ya da 3 kat halinde, her kattaki uygulama yönü bir önceki uygulamaya dik olacak şekilde yapılmalıdır. Katlar arasında sıcaklığa bağlı olarak en az 3 saat beklenmekle birlikte gerek görüldüğünde her uygulama arasında nemlendirme işlemi yapılmalıdır. Uygulama sırasında ürünün sürekli karıştırılması önerilir. Duvarların ve üzerinde yürünecek zeminlerin ve duvarların şap, seramik vb. bir son kat ile kaplanması gerekir. Uygulama sonrasında yüzey 5 gün süreyle nemli tutulmalı ve kuruması önlenmelidir. Bu süre boyunca yüzey direkt güneş ışığı, rüzgar don gibi dış etkenlerden korunmalıdır.

UYGULAMA KOŞULLARI:

Ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır. Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır. Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde yağmur veya don tehlikesi olanyüzeylerde uygulanmamalıdır.

TÜKETİM MİKTARI:

1,5 – 2 kg/m² harç

Not: Verilen sarfiyat değerleri yaklaşık değerler olup, uygulama yüzeyin alanı ve uygulama kalınlığına göre değişiklik gösterebilir.

AMBALAJ:

5 Kg+20 kg'lık set.

DEPOLAMA ve RAF ÖMRÜ:

Kuru ve serin ortamda (+8°C üzerindeki sıcaklıklarda), orijinal ambalajında açılmamış olarak depolayınız. Güneşte bırakmayınız ve dondan koruyunuz. 12 ay raf ömrü vardır.

GÜVENLİK UYARILARI:

Uygulama sırasında katı veya sıvı madde tüketmeyiniz ve sigara içmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz ve deri temasından kaçınınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Yutmayınız, boş ambalajları gıda maddesi ve içme suyu depolamak amacı ile kullanmayınız.