

HammerStop Plus

Ürün teknik bilgi föyü

Düzenlenme tarihi: 04.06.2018

Revizyon no : 02

Tanımı

Aktif su kaçaklarının önlenmesinde kullanılan, tek bileşenli, özel çimento ve mineral dolgulu, çok hızlı priz alan su tıkkama harcıdır.

Avantajları

- Ani priz alır ve uygulama kolaylığı ve zaman tasarrufu sağlar,
- Üzerine su yalıtım malzemeleri uygulanabilir,
- Rötne ve çatlama yapmaz,
- Donatıları korozyona neden olmaz,
- Yapışma gücü ve mekanik dayanımı yüksektir,

Kullanım alanları

Asansör boşlukları, tüneller, temel, bodrum, istinat duvarları, su depoları, boru veya kablo geçişleri ve her türlü mineral esaslı yüzeylerdeki basınçlı veya sızıntı şeklinde gelen aktif su kaçaklarının durdurulmasında veya yüzeylerin yalıtım öncesi kurutulmasında kullanılır.

Yüzey hazırlığı

- Uygulama yapılacak yüzey temiz, kuru ve sağlam olmalıdır. Zeminde boya, alçı, kireç, beton veya yapıştırıcı kalıntıları varsa kazınarak zemin temizlenmelidir. Zemin toz ve yağdan arındırılmış olmalıdır.
- Su sızıntısı olan çatlak veya delikten gelen su, dar ve basınçlı geliyorsa delik 2-3 cm genişletilerek basınç düşürülmelidir.
- Geniş çaplı delikler ilk önce deliğin etrafı doldurulup, delik küçüldükten sonra uygulamaya geçilmelidir.

Uygulama

Toz olarak uygulama:

Su sızıntısı olan çatlak veya deliğe bir eldiven dolusu alınan toz HammerStop Plus, tek hamlede sızıntı olan yere sertleşinceye ve su sızıntısı kesilinceye kadar bastırılarak beklenir. Daha sonra mala ile düzeltilip üzeri tel fırça ile çizilerek, Hammerfast su yalıtım malzemeleri ile kalıcı su yalıtımı sağlanır.

Harç olarak uygulama:

HammerStop Plus temiz bir kaptan, su sızıntısı olan yerin büyüklüğüne göre uygun miktarda alınarak, temiz bir kabin içinde hamur kıvamına gelinceye kadar hızlı bir şekilde yoğrulur. Hazırlanan harç ısınmaya başladığı anda, sızıntı olan yere en az 15-20 sn. kadar su sızıntısı kesilinceye kadar bastırılır. Daha sonra mala ile düzeltilip üzeri tel fırça ile çizilerek, Hammerfast su yalıtım malzemeleri ile kalıcı su yalıtımı sağlanır.

Sarfiyat

Değişken.

Güvenlik önlemleri

- Kullanma talimatını mutlaka okuyunuz.
- Çocuklardan uzak tutunuz.
- Yenmemeli ve yutulmamalıdır.
- Gıda maddelerinden uzakta tutunuz.
- Doğrudan solumayınız, vücuda temas ettirmeyiniz.
- Alerjiye sebebiyet verebilir.
- Göz ile temasında bol su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.
- Çalışma esnasında eldiven ve gözlük kullanılması tavsiye edilir.
- Uygulamadan sonra eller bol su ile yıkanmalıdır.

Uygulama sınırları

Renk ve görünüm	Gri ince toz
Priz başlangıç süresi	15-20 saniye
Nihai kuruma süresi	1-2 dakika
Uygulama ortam sıcaklığı	+5 °C / +30 °C
Basınç dayanımı (TS EN 196)	≥25 N/mm ²

Dikkat edilecek hususlar

- Uygulama esnasında mutlaka eldiven kullanılmalıdır.
- Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı ilave etmeyiniz.
- Ürün su karıştırıldıktan sonra kap ömrü içerisinde kullanılmalıdır.
- Dayanısız ve gevşek zeminlere uygulanmaz, çok pürüzsüz ve parlak yüzeylerde pürüzlendirme yapılmalıdır.
- +5 °C ile +30 °C arası sıcaklıklarda uygulama yapılmalıdır.

Depolama ve raf ömrü

Orijinal açılmamış ambalajında en fazla 10 kat istifli rutubetsiz ve kuru ortamda üretim tarihinden itibaren en fazla 1 yıl süre depolanabilir.

Ambalaj

5 kg ve 20 kg'lık ambalajlarda satışa sunulmaktadır.

Aletlerin temizliği

Kullanılan tüm aletler uygulamadan hemen sonra su ile temizlenmelidir.

Kalite belgeleri

- ISO 9001:2015
- Bayındırlık Poz No: 04.379/101



AYK Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti.

Orhaniye Mah. 2076. Sokak No: 4 Kahramankazan/Ankara

Tel : +90 312 815 48 15

Fax : +90 312 815 48 16

E-mail : info@ayk.com.tr

Web : www.ayk.com.tr

AYK Yapı Kim. Ltd. Şti. ürünün yukarıda belirtilen uygulama talimatlarına ve şartlarına uyulmaması veya kullanım amacı dışında kullanılması durumunda oluşabilecek uygulama hatalarından sorumlu değildir ve teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde haber vermeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

