

weberdry shock stop

Çimento esaslı, toz halinde uygulanan, şok priz alan su tıkkama harcı

Teknik Bilgi Föyü
Düzenleme: 05.07.2022
Revizyon No: 000

■ Tanımı

Çimento esaslı, toz halinde uygulanan, klorid içermeyen, şok priz alan su tıkkama harcı.

■ Avantajları

- Saniyeler içerisinde çok hızlı priz alma
- Aktif su sızıntılarında kullanım
- Rötresiz çok hızlı priz alma özelliği
- Klorid içermediğinden donatıda korozyona sebep olmaz

■ Kullanım alanları

Temelerde, bodrumlarda, istinat duvarlarında, asansör boşluklarında, havuzlarda, su depolarında, beton borularda ve diğer tüm benzer alanlardaki delik veya derin çatlaklardan basınçla veya sızıntı halinde gelen suyu çok kısa zamanda kesmek amacıyla kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış mekan;
- Çimento bazlı yüzeyler,
 - Brüt beton,

Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Toz, yağ, boya vb. kalıntılar uygulama yapılacak zeminden tel fırça ile iyice temizlenmelidir.
- Akıntı olan delik, su basıncını azaltmak amacıyla minimum 3x3 cm boyutunda açılmalıdır. Derinlik genişlik oranının 2/1 olmasına dikkat edilmelidir.
- Uygulama yapılacak yüzey nemli olmalıdır.

■ Uygulama koşulları

- Ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.
- Çok sıcak havalarda ve yüzeylerde uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.

■ Uygulama

- Uygulamaya başlamadan önce mutlaka lastik eldiven giyilmelidir.
- Eldivenle avuca alınan bir miktar toz, su sızıntısının olduğu noktaya tek hamlede bastırılmalıdır.
- **weberdry shock stop** prizini tamamlayana ve su sızıntısı kesilene kadar bu şekilde bastırmaya devam edilmelidir.
- **weberdry shock stop** sertleştikten sonra tel fırça ile yüzey tesviyesi yapılarak bir sonraki uygulamaya geçilebilir.
- **weberdry shock stop** üzerine **weber su yalıtım sistemleri** uygulanarak kalıcı su yalıtımı sağlanabilir.

■ Uygulama aletleri

Lastik eldiven, mala, tel fırça

■ Tüketim

Yüzeye bağlı değişken.

■ Uyarılar ve öneriler

- Direkt tuğla, gazbeton ve zayıf sıvalı yüzeylerde uygulanmaz.
- Hareket etmeye müsait veya genel çatlak olan yüzeylerde uygulanmaz.

■ Teknik özellikler

ÜRÜN	weberdry shock stop
Ürün yapısı	Toz
Renk	Gri
Yoğunluk	1,07±0,1 g/cm ³
Priz süresi	Su ile temas ettiği noktalarda 2-3 sn

■ Depolama

Ambalaj	5 kg ve 15 kg plastik kova
Renk	Gri
Raf Ömrü	<ul style="list-style-type: none">Rutubetsiz ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 6 aydır.Kullanılmadığı durumlarda ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

■ Güvenlik uyarıları

- Uygun güvenlik ekipmanlarını (maske, eldiven, gözlük) kullanınız.
- Gözlerinizi ve yüzünüzü koruyunuz.
- Göz ve deri ile temasından kaçınınız.
- Göz ile teması halinde derhal bol su ile yıkayınız ve bir uzmana danışınız.
- Detaylı güvenlik bilgisi için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü okuyunuz.

YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.

*Belirtilen süreler 20°C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük sıcaklıkta süre uzar, yüksek sıcaklıkta süre kısalmır.
Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından
Saint-Gobain Weber Yapı Kim. San. ve Tic. A.Ş. sorumlu değildir.*