

RockerTEC® S3

Şok Tıkaç Malzemesi



Çimento esaslı, 2-3 saniyede sertleşen, aktif su kaçaklarını ve sızıntılarını engelleyen, su itici özelliğe sahip, tek bileşenli su yalıtım malzemesidir. Su ile karıştırılmadan direk aktif su sızıntısının üzerine uygulanabilir.

KULLANIM ALANLARI:

- Duvar ve zeminde,
- Su tankları, su depoları, rezervuarlar ve su yollarında,
- Aktif su kaçaklarının önlenmesinde
- Statik çatlaklardaki su sızıntılarının kesilmesinde
- Negatif su riski taşıyan alanlarda su yalıtım ürünüyle birlikte
- Tuvalet, banyo, yüzme havuzları gibi ıslak hacimlerde,
- Yer altı ve yer üstü yapılarında, kanalizasyonlarda,
- Temellerde ve bodrum iç duvarlarında kullanılır.

AVANTAJLARI / ÖZELLİKLERİ:

- 2-3 saniye içerisinde şok etkisiyle kurur.
- Basınca karşı dayanımı yüksektir.
- Büzülme çökme çatlama yapmaz.
- Genleşerek geçirimsiz ve su itici tıkaç oluşturur
- Ağır hava koşullarına karşı dayanıklıdır.
- Nemi engelleyerek basınçsız ve zayıf su sızıntılarını keser.
- 1 dk sonra üzerine yapılacak imalata olanak tanır.
- Toksik değildir, yanmaz.



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Renk	Gri
Partikül Boyutu	0 - 0,5 mm
Kuru Harç Birim Ağırlığı	1200±100 kg/m ³
Priz Süresi	40 - 90 sn.



AMBALAJ & RAF ÖMRÜ:

5 kg'lık metal/plastik kovalarda
Açılmamış orijinal ambalajında, kuru bir ortamda, direkt güneş ışığı ve donduru korularak saklandığı takdirde, son kullanma tarihi üretim tarihinden itibaren 6 aydır.

RockerTEC® S3

Şok Tıkaç Malzemesi



YÜZEY HAZIRLIĞI:

Uygulama yapılacak yüzey üzerinde ürünün yüzeye yapışmasını engelleyecek her türlü kir, toz, boya, çamur vb. zeminden temizlenmelidir. Boşluk, çatlak veya aktif su kaçağının olduğu sızıntı noktaları sağlam zemine kadar açılmalıdır. Uygulama öncesi yüzey nemlendirilmelidir.

UYGULAMA:

- Toz haldeki RockerTEC®S3 temizlenen ve hazırlanan yüzeye avuç içiyle basınç uygulanarak uygulanır.
- Suyla karıştırılması gereken durumlarda ise , Toz halindeki RockerTEC®S3 su yalıtım harcı (1 kg toz/0,2-0,3 litre su), belirtilen miktarda su ile doldurulmuş temiz kap içine, doldurulacak alanın büyüklüğüne yetecek miktarda ilave edilir ve topaksız homojen bir karışım elde edilene kadar, elle harmanlanarak karıştırılır.
- Bu işlem sırasında mutlaka lastik eldiven giyilmelidir.
- Hazırlanan harç elle şekillendirilerek tıkanacak bölgeye sıkıca bastırılır ve sertleşene kadar tutulur. Bu işlem sırasında malzeme ovuşturulmamalıdır. Bu işlem için ürünün içerisine girilen su miktarı artırılmalıdır.
- Çok fazla sızıntı olan bölgeler veya derin delikler birden fazla katman halinde uygulanarak tıkanabilir.
- Uygulama sonrası harç uygulama yüzeyi 15 dakika süresince nemlendirilerek soğutulmalı ve kürlenmelidir.

SARFIYAT

Değişken

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN DURUMLAR

- +5°C ile +35°C arasında kullanılmalıdır.
- Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme ilave edilmemelidir.
- Kullanım süresi geçmiş harç, su veya kuru harç ile karıştırılıp tekrar kullanılmamalıdır.
- Direkt güneş altında, yağmur, don ve aşırı rüzgâr etkisinin olduğu ortamlarda uygulama yapılmamalıdır.
- Uygulama sırasında mutlaka lastik eldiven kullanılmalıdır.
- Uygulamada kullanılan aletler uygulama bitiminde su ile yıkanmalıdır.
- Malzeme çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz, etmesi halinde bol su ile yıkayınız.
- Sağlık ve Güvenlik hakkında daha fazla bilgi için güvenlik veri broşürünü inceleyiniz.