

Tanımı

Çimento esaslı, kimyasal katkıları ve polimerler ile takviye edilerek üretilen, çok hızlı sertleşen, aktif su kaçaqlarını ve sızıntılarını engelleyen, su itici özelliğe sahip, sertleşirken hafifçe şişerek uygulanan yerde tıkaç özelliği sağlayan, tek bileşenli su yalıtım malzemesidir.

Kullanım Alanları

Duvarlarda ve zeminde
Su tankları, su depoları, rezervuarlar ve su yollarında
Tuvalet, banyo, yüzme havuzları gibi ıslak hacimlerde
Yer altı ve yer üstü yapılarında, kanalizasyonlarda
Temellerde ve bodrum iç duvarlarında

Teknik Özellikler

Renk : Gri Partikül Büyüklüğü : 0-0,5 mm
Birim Ağırlık : 1,20±0,5 kg/dm³
Uygulama Sıcaklığı : +5°C ile +35°C arası
Basınç Dayanımı : 30 dakika ≥ 6 N/mm : 24 saat ≥ 10 N/mm : 28 gün ≥ 30 N/mm

Avantajları

Çok hızlı kurur.
Basınca karşı dayanımı yüksektir.
Büzüşme çökme çatlama yapmaz.
Ağır hava koşullarına karşı dayanıklıdır.
Nemi engelleyerek basınçsız ve zayıf su sızıntılarını keser.
Toksik değildir, yanmaz.



Kullanım Şekli

Yüzey Hazırlığı

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

Sarfıyat

1 litre taze harç elde etmek için 1,7 kg toz ürüne ihtiyaç vardır.

Uygulama

Toz halindeki Wasser Block 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 veya spatula ile 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. 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 kürlendirilmelidir.

Ekipman Temizliği

Aletler kullanımdan hemen sonra su ile, kuruduktan sonra mekanik yollarla temizlenebilir.

Ambalaj

5 kg'lık plastik kovalarda.

Depolama Şekli ve Süresi

Açılmamış orijinal ambalajında, kuru bir ortamda, direkt güneş ışığı ve dondan korunarak saklandığı takdirde, son kullanma tarihi üretim tarihinden itibaren 8 aydır.



AM BESTEN QUALITÄT



Web :
www.epoksici.com



Telefon :
0216 367 00 11 / PBX



WhatsApp :
0545 367 0011

