



Tanımı

Çimento esaslı polimer modifiyeli dolgular içeren, yüksek performanslı, su izolasyonu da sağlayan tek bileşenli özel yapıştırma harcıdır.
C2TES2

Kullanım Alanları

– Havuzlara cam mozaik, seramik uygulamalarında, su depoları teras ve çatı teras seramik kaplamalarında, seramik, granit seramik, porselen seramik gibi kaplama malzemelerinin iç ve dış mekanlarda yapıştırılmasında kullanılır.

Avantajları

- Yüksek su geçirimsizlik özelliğine sahiptir.
- Islak hacimlerdeki yapıştırımlarda su izolasyonu sağlar.
- Yüksek yapışma mukavemeti

Yüzeyin Hazırlanması

- Yüzey yapışmayı önleyecek kalıntılardan arınmalıdır.
- Yüzeyin kuru ve sağlam olmasına dikkat edilmelidir.
- Seramik arkasındaki tozlu yüzey nemlendirilerek silinmelidir.

Harcın Hazırlanması

- Yaklaşık 5-5.5 litre suya bir 25 kg. torba kuru harç yavaş yavaş boşaltılarak topaklanmayacak şekilde bir miksek veya mala yardımıyla karıştırılır.
- Kimyasal reaksiyonun tamamlanması için 10 dk. bekletilir.
- Kullanmaya başlamadan önce tekrar karıştırılır.

Uygulama Bilgileri

- Yapıştırma harcı yüzeye bastırılarak bir tabaka halinde sürülür. Kaplamanın (fayans, karo vb.) boyutlarına göre seçilmiş dişli çelik mala ile taraklanır.
- Karoları 30 dk. içerisinde taraklanan harç üzerine yapıştırınız. Hazırlanan harç 6 saat içinde tüketilmelidir.
- Kullanım süresi geçmiş harçlar hiçbir şekilde kullanılmamalıdır.
- Derz doldurma işlemini duvarda 8 saat, zeminde 1 gün sonra yapınız.

Tüketim

3 - 5 kg/m²

Uyarılar

- Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme (kireç, çimento, alçı vb.) ilave edilmemelidir.
- Kullanım süresi geçirilmiş harç; su veya kuru harç ile karıştırılıp tekrar kullanılmamalıdır.
- Uygulamanın +5°C, +35°C arası sıcaklıkta yapılması önerilir.
- Rüzgarlı havalarda Newkim havuz ve ıslak zemin yapıştırma harcı hızlı kurumaya karşı korunmalıdır
- Belirtilen uygulama yüzeyi ve kullanma talimatı dışına çıkmayınız.
- Direk solumayınız.
- Diğer tüm uygulama koşulları ile ilgili ve teknik sorularınız için bize danışınız.

Ambalaj

25 Kg.'lık kraft ambalajlarda.

Raf Ömrü

Rutubetsiz ortamlarda ve açılmamış ambalajında 12 ay boyunca saklanabilir.

Teknik Özellikler

Teknik Bilgiler 25°C'de ve hava sıcaklığı %50 Bağıl Nem Ortamına Göredir.

Görünüm	Beyaz ve Gri
Uygulanacak Zemin Sıcaklığı	+5°C +35°C
Çalışma Süresi	3-6 saat
Karışım Oranı	5 - 5.5 litre su, 25 kg. toz
Başlangıç Çekme Yapışma Mukavemeti	>1 N/mm ²
Suya Daldırdıktan Sonra Çekme Yapışma Mukavemeti	>1 N/mm ²
Isı İle Yaşlandırıldıktan Sonra Çekme Yapışma Mukavemeti	>1 N/mm ²
Donma-Çözülme Çevrimi, Çekme Yapışma Mukavemeti	>1 N/mm ²
Kayma	≤ 0.5 mm

BİLGİ İÇİNDİR

- Belirtilen süreler 20 C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısıda süre uzar, yüksek ısıda süre kısalır.
- Ürünün amacı dışında kullanılması yada yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından **Yiğitsan Grup Yapı Kimyasalları Boya İzolasyon Madencilik San. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.** sorumlu değildir.