



■ Tanımı

Çimento esaslı, tek bileşenli, fayans ve seramik yapıştırmak için kullanılan standartlarına uygun olarak üretilmiş yapıştırma harcıdır. TS EN 12004 C1

■ Kullanım Alanları

- İç mekanlarda
- Yatay ve düşey yüzeylerde
- Küçük ve orta ebatlı yer ve duvar seramiği yapıştırılmasında kullanılır.

■ Avantajları

- Kolay uygulanır.
- Ekonomiktir
- Düşey uygulamalarda sarkma yapmaz.

■ Yüzeyin Hazırlanması

- Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir.
- Uygulama yüzeyi toz, boya, silikon, kür malzemesi, deterjan vs. gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmelidir.
- Uygulama yüzeyi ıslatılmalı ve nemli kalması sağlanmalıdır.
- Yüzey çok su emici ise yüzeye astar çekildikten sonra uygulama yapılmamalıdır

■ Harcın Hazırlanması

- 25 kg. NEWKİM fayans ve seramik yapıştırma harcı yaklaşık 5.5-6 lt. temiz su içine katılarak tercihen düşük devirli bir mikser veya mala ile topak kalmayacak şekilde karıştırılır.
- Hazırlanan harç 5-10 dk. olgunlaşması için dinlendirilir ve tekrar karıştırılarak kullanılır.
- Kaptaki karışım 2-2.5 saat içerisinde tüketilmelidir.

■ 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.
- Belirtilen uygulama yüzeyi ve kullanma talimatı dışına çıkmayınız.
- Direk solumayınız.
- Diğer tüm uygulama koşulları ile ilgili ve teknik sorularınız için bize danışınız.

■ Uygulama Bilgileri

- Öncelikle yapıştırma harcı kuvvetlice uygulama yüzeyinin üzerine bastırılarak bir kontak tabakası oluşturulur ve daha sonra karo ebadına uygun bir mala ile ürün taraklanır.
- Yapıştırma harcının seramiğin arka tarafının en az %80'ine temas etmesi sağlanmalıdır.
- Kullanılan döşeme plakaları ve zemin düzgünlüğüne göre gerekirse çift taraflı yapıştırma metodu tercih edilerek hem seramik arkasına, hemde yüzeye yapıştırma harcı sürülmeli ve taraklama yönü birbirine dik gelecek şekilde plakalar tespit edilmelidir.

■ 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 Toz
Uygulanacak Zemin Sıcaklığı	+5°C +35°C
Yoğunluk	1,55 -1,65 kg/ lt
Çalışma Süresi	2 - 2.5 saat
Karışım Oranı	5.5-6 litre su, 25 kg. toz
Başlangıç Çekme Yapışma Mukavemeti	≥0.5 N/mm ²
Suya Daldırdıktan Sonra Çekme Yapışma Mukavemeti	≥0.5 N/mm ²
Isı İle Yaşlandırıldıktan Sonra Çekme Yapışma Mukavemeti	≥0.5 N/mm ²
Donma-Çözülme Çevrimi, Çekme Yapışma Mukavemeti	≥0.5 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 kısılır.
- 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.