

weberkol flex DİNAMİK

Ustasını yormayan yeni nesil seramik yapıştırıcısı

Teknik Bilgi Föyü

Düzenleme: 18.09.2023

Revizyon No: 002

■ Tanımı

Kayma özelliği azaltılmış, açık bekleme süresi uzatılmış, yüksek performanslı çimento esaslı, sırlı porselen, porselen seramik ve granit seramik yapıştırma harcı.

■ Referans standartları

- TS EN 12004/C2TE sınıfı
- CE
- Bayındırlık Poz No:10.300.2203

■ Avantajları

Mikro taneli özel formülü sayesinde;

- Daha kolay uygulama
- %20'ye kadar daha az güç harcama
- Aynı sürede %10 daha fazla metraj
- Güçlü yapıştırma performansı
- Duvarda kaymaz, zeminde çökmez

■ Kullanım alanları

• Seramik, sırlı porselen, porselen seramik ve granit seramik kaplamaların, iç mekanlarda duvara ve zemine, dış mekanlarda zemine döşenmesinde kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

• İç mekan zemin;

- Çimento bazlı şap,
- Beton döşeme,
- Eski seramik kaplama (**weberprim TG 5** veya **weberprim ADR** uygulanmış)

- Dış mekan zemin;
- Çimento bazlı şap,

• Beton döşeme, iç mekan duvar;

- Çimento bazlı siva,
- Alçı blok, alçı levha ve alçı siva (**weberprim art** uygulanmış),
- Brüt beton
- Eski seramik kaplama (**weberprim TG 5** veya **weberprim ADR** uygulanmış)

• Dış mekan duvar;

- Çimento bazlı siva,
- Brüt beton,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız

■ Yüzey hazırlığı

- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalı, yüzeyin üzerinde bulunan 3 mm'den ince sıvalar kazınarak tamamen temizlenmelidir.
- Çok gözenekli yüzeyler ıslatılmalı ve yüzey nemli kalacak şekilde su tabakası yok olana kadar beklenmelidir.
- Yüzeydeki önemli bozukluk veya delikler **weberkol flex DİNAMİK** uygulamasından en az 24 saat önce **weberep** grubu yapısal tamir harçlarıyla onarılmalıdır.
- 7 mm'nin altındaki bölgesel onarımlar **weberkol flex DİNAMİK** kullanılarak yapılabilir.

■ Uygulama şartları

- Ortam sıcaklığı +5 °C ile +35 °C arası.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.
- Direkt güneş, kuvvetli rüzgar altında veya sıcak yüzeylerde uygulanmamalıdır.
- Uygulama esnasında **weberkol flex DİNAMİK**'in yüzeyde film oluşturmamasına dikkat edilmeli, film oluşmuş ise o kısım yeniden taraklanmalıdır.

■ Uygulama

- **weberkol flex DİNAMİK** ortalama 10-10,5 lt kadar su ile 25 kg'lık torba tercihen düşük devirli bir mikser veya mala ile topak kalmayacak şekilde iyice karıştırılmalıdır.

- **weberkol flex DİNAMİK** 5 dakika dinlendirildikten sonra, uygulama öncesinde 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.

- Harç, yüzeye uygulanıp kalınlığı dişli çelik mala ile ayarlanmalıdır. Malanın diş boyutu, döşenecek seramiğin boyutuna ve uygulama yapılacak yüzeyin düzgünlüğüne göre belirlenmelidir.

- Aşağıda belirtilen boyuttaki seramikler için

- hem uygulama yapılacak yüzeye, hem de seramiğin arkasına harç uygulanmalıdır. (Çift taraflı yapıştırma):

• İç mekan, zemin uygulamalarında:

- Granit seramik, sırlı porselen, doğal kompoze taş vb. için, 20x25 cm'den; seramik, fayans vb. için 33x33 cm'den büyük seramikler.

• İç mekan, duvar uygulamalarında:

- Granit, seramik, sırlı porselen, doğal kompoze taş vb. için 10x10 cm'den; seramik, fayans vb. için 33x33 cm'den büyük seramikler.

• Tüm dış mekan zemin uygulamalarında

- İyi bir yapışma için, lastik çekiç yardımıyla kuvvet uygulanarak hava dışarı atılmalıdır.
- Uygulamalarda, kaplamanın ebatı kadar, ağırlığı da önem arz etmektedir.

■ Uygulama aletleri

- El mikseri, mala, lastik çekiç, dişli çelik mala.

■ Tüketim

weberkol flex DİNAMİK	3,6 - 5,4 kg./m ²
------------------------------	------------------------------

■ Uyarılar ve öneriler

- Bu ürün metal yüzeylerde, prefabrik ve yerden ısıtılmalı döşemelerde, dış cephelerde uygulanmaz.
- Kesinlikle yabancı malzemeler ilave edilmelidir
- Torbanın üzerinde yazan su oranına dikkat edilmelidir. Ürüne fazla ya da az su ilave etmek ürünün performansını düşürür.
- Uygulama sonrasında, kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.

Belirtilen süreler 20 °C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük sıcaklıkta süre uzar, yüksek sıcaklıkta süre kısılır.

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.

Saint-Gobain Weber Yapı Kimyasalları San. ve Tic. A.Ş.

Kemalpaşa OSB Mah. Kuyucak Yolu Sokak No:284 • 35730 Kemalpaşa • İzmir • Türkiye
Tel: +90 (232) 397 07 00 • www.tr.weber • info@weber.com.tr • Çözüm Hattı 444 6 990

weber
SAINT-GOBAIN

Teknik bilgiler

ÜRÜN	weberkol flex DİNAMİK
Ürün yapısı	Toz
Renk	Gri
Ambalaj	25 kg kraft torba
Uygulama Özellikleri	
Kullanılabilir süre	Max. 4 saat
Çalışılabilir süre	Max. 30 dakika
Düzeltilir süre	Max. 25 dakika
Derz uygulanabilmesi için gerekli süre	24 saat (duvarda ve zeminde)
Zeminin trafiğe açılabilmesi için gerekli süre	24 saat
Uygulama kalınlığı	3-10 mm. arası (tek veya çift taraflı yapıştırma)
Performans	
Yangına tepki sınıfı	A1
Başlangıç çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Suya daldırıldıktan sonra çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Donma-çözünme çevrimlerinden sonra çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Uzatılmış açık bekletme süresi sonrası çekme yapışma mukavemeti	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Kayma	$\leq 0,5 \text{ mm}$
Sıcaklık direnci	-15°C ile +70°C arası

Depolama

Ambalaj	• 25 kg'lık torbada (paLETTE 64 adet, 1600 kg)
Raf Ömrü	• Rutubetsiz ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. • Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağız 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.

Bu değerler laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların 28 gün sonraki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamı farklılığından ötürü değerler değişebilir.

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.