

weberjoint flex

Çimento esaslı, yüksek performanslı, elastik,renkli derz dolgu harcı

Teknik Bilgi Föyü
Düzenleme: 19.09.2021
Revizyon No: 008

■ Tanımı

Çimento esaslı, yüksek performanslı, elastik,renkli derz dolgu harcı.

■ Referans standartları

- TS EN 13888/CG2WA
- G İşaretlemesi
- Bayındırlık Poz No:10.300.2232

■ Avantajları

- Küf, mantar ve yosun oluşumuna dirençli,
- Yerden ısıtmalı döşemelere ve yoğun trafiğe maruz zeminlere uygun

■ Kullanım alanları

- Elastik seramik yapııştırıcı kullanımı gerektiren yüzeylerde,seramik, mermer, granit, granit seramik ve benzeri kaplama malzemelerinin 12 mm genişliğe kadar olan derz uygulamalarında kullanılır.

■ Uygulama yüzeyleri

- İç ve dış mekan, duvar ve zemin,
- Müstakil ve orta yoğunluktaki yüzme havuzları,
- Seramik tadilatları,
- Özel uygulama gerektiren tüm mekanlar,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

■ Yüzey hazırlığı

- Homojen bir kuruma sağlayabilmek için, derz uygulamasından önce, derz boşlukları arasında bulunabilecek toz, talaş, inşaat çimento artıkları vb. ince bir çubuk kullanılarak kazınıp, fırça ile temizlenmelidir.
- Özellikle duvarlarda, uygulama öncesinde derz boşlukları nemlendirilmelidir.

■ 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 (ısınmış) yüzeylerde uygulanmamalıdır.
- Sıcak durumdaki yerden ısıtmalı döşemelerde uygulanmamalı ve sistem, uygulamadan 24 saat önce kapatılmalıdır.

■ Uygulama

- **weberjoint flex** ortalama 5,4-5,8 litre kadar su ile 20 kg.'lık torba tercihen düşük devirli bir mikser veya mala ile topak kalmayacak şekilde iyice karıştırılmalıdır.
- **weberjoint flex** 10 dakika dinlendirildikten sonra, uygulama öncesinde 1-2 dakika daha karıştırılmalıdır.
- Harç, sert kauçuk uçlu çekpas veya sert kauçuk tabanlı derz yayma malası ile derz boşluklarına doldurulmalıdır.
- Boşlukların iyice doldurulabilmesi için, önce paralel sonra çapraz çekilmelidir.
- Harcın yüzey üzerindeki fazlalığı yumuşak uçlu bir spatula veya nemlendirilmiş sünger uçlu spatula ile sıyrılıp, ortam sıcaklığına göre 15-30 dakika beklendikten sonra nemli bir sünger ile silinerek, yüzeyde kalabilecek ince derz tabakası iyice temizlenmelidir.
- Yüzey düzleştirme ve temizleme işlemi kuru bir bez yardımıyla **weberjoint flex** yaş iken yapılmalıdır.

■ Uygulama aletleri

El mikseri, mala, kauçuk uçlu mala, sünger uçlu mala, çekpas, sünger, fırça.

■ Tüketim

		Derz Genişliği			
seramik boyut	seramik derinlik	3 mm (g/m ²)	6 mm (g/m ²)	8 mm (g/m ²)	12 mm (g/m ²)
20x20	8 mm	375	750	1000	1500
25x40	8 mm	250	500	670	1000
33x33	8 mm	225	450	600	900
60x60	10 mm	165	330	440	660
60x120	10 mm	110	220	290	435

■ Uyarılar ve öneriler

- Yüksek basınç (> 100 bar) ve kimyasallara maruz kalan, hijyen gerektiren mekanlarda uygulanmaz

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

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	weberjoint flex
Ürün yapısı	Toz
Renk	25 renk seçeneği (20 kg için);beyaz,gri (10 kg için)
Ambalaj	20 kg,10 kg kraft torba
Uygulama Özellikleri	
Kullanabilme süresi	Max. 1 saat
Tamamen sertleşme süresi	12 saat
Zeminin trafiğe açılabilmesi için gerekli süre	24-48 saat
Performans	
Aşınma dayanımı	≤ 1000 mm3
Eğilme dayanımı	≥ 2,5 N/mm2
Basınç dayanımı	≥ 15 N/mm2
Büzülme	≤ 3 mm/m
Su absorpsiyonu(30 dk sonra)	≤ 2 g.
Su absorpsiyonu(240 dk sonra)	≤ 5 g.

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

■ Depolama

Ambalaj	<ul style="list-style-type: none">Net 20 kg'lık torbada,(palette 80 adet, 1600 kg).Net 10 kg'lık torbada, (kolide 2 adet, palette 64 koli, 1280 kg).
Raf Ömrü	<ul style="list-style-type: none">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.

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.