

# REPAFUGA GF

Geniş aralıklı derz dolgusu - fuga

## TANIM

REPAFUGA GF, doğal taş, kayrak taşı, pres ve cam tuğla gibi büyük ebatlı kaplamalar için geniş aralıklı fuga harcıdır.

## STANDARTLAR

Bayındırlık Poz. No: 04.013/2  
TS EN 13888 – ÇD1

## KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda.
- Yatay ve dikey yüzeylerde.
- Dekoratif taş derzlerinde.
- Büyük ebatlı taş, cam tuğla, seramik, cotto, kayrak taşı, vb. derz dolgusunda.

## ÖZELLİKLER

- 5-20 mm. genişliğe kadar olan derzler için uygundur.
- Çatlama yapmaz.
- Geçirimsizdir.
- Darbe ve titreşimlere dayanıklıdır.
- Donma-çözülme döngüsüne dayanıklıdır.

## UYGULAMA

### Yüzey hazırlığı

- Kaplama yapıştırıcı harcının iyice sertleştiğine dikkat edilmelidir.
- Derzler temizlenmeli ve yapışmayı önleyecek maddelerden arındırılmalı ve ıslak süngerle silinip nemlendirilmelidir.

### Karıştırma

- Temiz bir kap içine 4.80 lt su konur.
- (Su oranı toz ürünün ağırlıkça %24 kadar) 20 kg toz ürün su'ya eklenerek 3-5 dakika matkap-mekanik karıştırıcı ile karıştırılır.
- Karışmış malzeme 2-3 dakika bekletildikten sonra tekrar 30 saniye karıştırılarak uygulanır.

### Uygulama

- Malzeme harç tabancası ile derzlere doldurulur.
- Malzeme (10-20 dakika sonra) parmak baskısına dayanıncaya kadar beklenir.
- Taşan kısımlar spatula ile temizlenir.
- Nemli sünger ile perdahlanarak can suyu verilir.
- Uygulama doğrudan güneş altında, rüzgara maruz yerlerde ve yağmur altında yapılmamalıdır.
- Dış uygulamalarda derz dolgusu koruma altına alınıp kürlenmelidir.

## SARFIYAT

Seramik ve derz boyutlarına göre değişmektedir.  
Ortama sarfiyat ; 3 -5 kg /m<sup>2</sup>

## GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama ve karıştırma sırasında eldiven, koruyucu giysi / maske / gözlük kullanılmalı, malzemenin cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır. Yutulduğu takdirde hemen birkaç bardak su içip tıbbi yardım alınmalıdır. Göz ile temasında bol su ile yıkayıp tıbbi yardım alınmalıdır.

## AMBALAJ VE DEPOLAMA

20 kg torba.

Orijinal paketinde, +10°C / +30°C'de havalandırılmış, kuru ve korumalı ortamlarda güneş, yağmur ve dondan korunarak depolandığında raf ömrü üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

## TEKNİK VERİLER

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Yoğunluk              | 1.96 kg ±0.02 kg / lt     |
| Su oranı              | Toz ürünün ~ % 24         |
| Aşınma dayanımı       | < 2000 mm <sup>3</sup>    |
| Basınç dayanımı       | > 15 N / mm <sup>2</sup>  |
| Eğilme dayanımı       | > 3,5 N / mm <sup>2</sup> |
| Dinlendirme süresi    | 3-5 dakika                |
| Çalışma süresi        | 1 saat                    |
| Servis sıcaklığı      | -20°C / +80°C             |
| Zemin sıcaklığı       | +5°C / +25°C              |
| Trafiğe açılma süresi | 12 saat                   |
| Uygulama kalınlığı    | 5-20 mm                   |
| Renk                  | Gri, beyaz, siyah         |

REPAFUGA GF / 05.01.2015 / Rev.5



Ürünümüzün teknik özellikleri ile ilgili verilen bilgiler, mümkün olan en doğru ve bilimsel pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Draco, sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Hatalı depolama ve kullanımdan dolayı sorumluluk kabul edilmez. Bu ürün bilgileri, güncellemeler olduğunda beyan edilecek yeni tarihli bültenle geçerliliğini kaybeder.

Draco Yapı Kimyasalları A. Ş.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi, Tabakhane caddesi no: 16, Tuzla İstanbul 34957 Türkiye  
T: +90.216.5910780 F: +90.216.5910781

[www.draco.com.tr](http://www.draco.com.tr)  
[info@draco.com.tr](mailto:info@draco.com.tr)