

GAZBOND

Çimento esaslı, tek bileşenli, yüksek performanslı gaz beton örgü harcıdır.

■ AVANTAJLARI

- Kolay ve hızlı uygulanır.
- Uygulandığı yüzeye yüksek aderans sağlar.
- Çalışma süresi uzundur.
- Dış iklim koşullarına karşı dayanıklıdır.

■ UYGULAMA ALANLARI

İç ve dış mekanlarda gaz beton örgü harcı olarak kullanılır.

■ UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

- DRYFIX GAZBOND ince sıva malzemesi, 5,50-6,00 lt temiz suyun içine yavaş yavaş ilave edilerek, mikser yardımı ile düşük devirde, ürün suya yavaşça eklenir ve homojen hale gelene kadar 2-3 dk karıştırılmalıdır
- Karışım, 5 dakika dinlendirilir ve tekrar 1-2 dakika karıştırılarak, kullanıma hazır hale getirilir.
- Yerleştirilen gazbeton üstten ve yandan tokmaklanarak oturtulur.
- Taraklanan harç üzerine 10-15 dakika içerisinde yapıştırma işlemi yapılmalıdır.

■ DEPOLAMA

Ambalaj	20 kg Kraft Torba
Renk	Gri
Raf Ömrü	Rutubetsiz ve kuru ortamlarda, ambalajın ağzı açılmaması ve hasar görmemesi koşuluyla üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Ambalajlar dondan ve güneşten korunmalıdır.

■ SARFIYAT

4,00-6,00 kg/m² - 10 mm Tarak Mala ile

■ UYARILAR VE ÖNERİLER

- Uygulama yapılacak yüzey kuru, temiz ve sağlam olmalıdır.
- Yapıştırıcı bütün yüzeye yayılmalı, 10x10x10 mm tarak ile taranarak aynı kalınlıkta uygulanmalıdır.
- Uygulama zamanı ve sonraki 24 saat içi ortam sıcaklığı +5°C ile +35°C arası olmalıdır.
- Karışıma yabancı malzeme eklenmemelidir.

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin dışındaki, şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.

İZERSAN YAPI MALZ.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.

Merkez / Fabrika: Egemenlik Mah. 6016/6 Sk. No:19/1 Işıkent Bornova/ İZMİR

www.dryfix.com.tr - info@izersan.com.tr

Tel&Fax: +90 850 777 05 35



GAZBOND

■ TEKNİK ÖZELLİKLER VE PERFORMANS DEĞERLERİ

Ürün Yapısı	Çimento Bazlı Toz
Renk	Gri
Su Karışım Oranı	5,50-6,00 lt su / 25 kg
Referans Standart	TS EN 998-2
Basınç Dayanımı	M5; ≥ 5 N/mm ²
Bağ Dayanımı	$\geq 0,3$ N/mm ²
Sertleşmiş Harcın Boşluklu Birim Hacim Ağırlığı	1350 kg/m ³ (± 200)
Kapiler Su Emme	0,40 kg/m ²
Su Buharı Geçirgenliği (μ)	≤ 25
Isı İletkenlik	$\leq 0,47$ W/mK
Yangına Tepki Sınıfı	A1

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 DryFiX sorumlu değildir.

■ GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Kullanımı ve depolanması esnasında, İşçi sağlığı ve güvenliği için uygun iş elbisesi, gözlük, eldiven ve maske kullanılmalıdır. Göz, ağız ve deri temasından kaçınılmalıdır. Temas edilen bölge bol su ile yıkanmalıdır. Daha tehlikeli durumlarda veya ürünün yutulması durumunda acil olarak bir uzman doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek maddeler sokulmamalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır. Detaylı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (SDS) başvurulmalıdır.

■ YASAL UYARI

Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından İzersan Yapı Malz. San. Ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir.

Bu ürün bilgi föyünde belirtilen bütün teknik bilgiler laboratuvar deneylerine dayanmaktadır. Gerçekte elde edilen değerler, bizim kontrollerimizin dışındaki, şartlar sebebiyle değişiklik gösterebilirler.

İZERSAN YAPI MALZ.SAN VE TİC.LTD.ŞTİ.

Merkez / Fabrika: Egemenlik Mah. 6016/6 Sk. No:19/1 İşikkent Bornova/ İZMİR

www.dryfix.com.tr - info@izersan.com.tr

Tel&Fax: +90 850 777 05 35

