

GBY-510

GAZ BETON YAPIŞTIRICI



TANIM

- Çimento esaslı, yüksek performanslı, gaz beton yapıştırma harcıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış cephelerde,
- Gaz beton paneller, brüt betonlar ve çimento esaslı sıva üzerine uygulanabilir.

ÖZELLİKLERİ

- Uygulaması kolaydır, fazla işçilik gerektirmez.
- Direkt tuğla yüzeyine ve alçı yüzeylere uygulanmaz.
- Donma-çözünmeye karşı dayanıklıdır.

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yapılacak yüzey temiz ve kuru olmalıdır.
- Yüzeyde kırık ve oyuk bölgeler TH-500 Tamir Harcı ile onarılmalıdır.

UYGULAMA

- 25 kg GBY-510 6,0-6,5 lt su üzerine yavaşça boşaltılmalı ve homojen bir karışım elde edilinceye kadar düşük devirli mikser ile karıştırılmalıdır. Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı katılmamalıdır.
- Hazırlanan harç olgunlaşması için 10 dakika dinlendirilmelidir.
- Uygulama yapmadan tekrar 1-2 dakika karıştırınız.
- Hazırlanan harç taraklı mala yardımıyla tüm yüzeye eşit kalınlıkta olacak şekilde uygulanmalıdır.
- Taraklanan harç, 5-10 dakika içerisinde gaz beton üzerine yapıştırılmalıdır.
- Uygulama yapılırken yatay ve dikey derzler en fazla 3 mm olmalıdır.
- Harç ile uygulama işleminin ardından gaz beton, üstten ve yandan tokmaklanarak sabitlenmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	Gri toz
Uygulama sıcaklığı	(+5°C)-(+30°C)
Sıcaklık dayanımı	(-30°C)-(+80°C)
Uygulama kalınlığı	3-10 mm
Tam kuruma süresi	12-24 saat
Sertleşmiş kuru harçta yoğunluk	1400±300 kg/m ³
Tane büyüklüğü	≤0,71 mm
Basınç dayanımı	M10; ≥10,0 N/mm ²
Bağ dayanımı	0,15 N/mm ²
Su buharı difüzyon katsayısı	5/20 µ
Kılcal su emme direnci	< 0,05 kg/m ² .dk ^{0,5}

- Bu değerler laboratuvar şartlarında [(23±2)°C sıcaklık ve %50 bağıl nem] elde edilmiş olup şantiye ortamındaki uygulamalarda değişiklik gösterebilir.
- Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından MYFIX YILDIZ YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. sorumlu değildir.

UYARI VE ÖNERİLER

- Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, cilde ve göze temas ettirmeyiniz.
- Uygulamadan sonra eller ve uygulama aletleri bol su ile yıkanmalıdır.
- Uygulama sırasında zemin, rüzgârdan ve doğrudan güneşin etkisinden korunmalıdır.
- Belirtilen tüketim miktarı genel bir bilgidir. Uygulama koşulları ve yüzey özelliklerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

TÜKETİM

- 1,5 kg/m² (1 mm kalınlık için)

AMBALAJ

- 25 kg Kraft torba (palette 64 torba, 1600 kg)

Yıldız Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti.

KOCAELİ KOBİ Organize Sanayi Bölgesi 18. Cadde No: 22 Köşeler - Dilovası / KOCAELİ

(0 216) 469 66 33 | (0 262) 728 11 10 | www.myfixyapikim.com | (f) (i) (t) myfixyapikimyasallari

GBY-510

GAZ BETON YAPIŞTIRICI



RAF ÖMRÜ

- Açılmamış ambalajında ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 12 aydır.

TAMAMLAYICI ÜRÜN

- TH-500 Tamir harcı

KALİTE BELGELERİ

- TS EN 998-2 standardına uygundur.

CE 2163 YILDIZ YAPI KİMYASALLARI SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ. İstanbul Mermerciler Küçük San. Sit. 18. Cad. No: 22 Köşeler Köyü - Dilovası / KOCAELİ 18 DoP numarası: 02.PB 998-2.001	
2163-CPR-0559 TS EN 998-2 GBY-510/GAZ BETON YAPIŞTIRICI Kâgir harcı-Özellikler-Bölüm 2: Kâgir harcı Tasarlanmış genel amaçlı (G)-Hazır kâgir harcı Basınç dayanımı Sınıfı M10	
İşlenebilme süresi	7-8 saat
Hava içeriği	>%20
Basınç dayanımı	M10; $\geq 10,0$ N/mm ²
Bağ dayanımı	0,15 N/mm ²
Su buharı difüzyon katsayısı	: 5/20 μ
Kılcal su emme direnci	< 0,05 kg/m ² .dk ^{0,5}
Sertleşmiş kuru harçta yoğunluk	1400 \pm 300 kg/m ³
Isıl iletkenlik	< 0,60 W/m.K
Donma çözünmeye dayanıklılık	$\geq 0,5$ N/mm ²
Yangına tepki sınıfı	A1
Tehlikeli madde içeriği	Uygundur.