

BTH-601 / GAZBETON VE BİMS YAPIŞTIRMA HARCİ

ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, polimer takviyeli, yüksek performansı gaz beton ve bims yapıştırma harcıdır.

KULLANIM ALANLARI

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

YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygulama yapılacak levha yüzeyi temiz ve kuru olmalıdır.

HAZIRLAMA TALİMATI

5,25-5,75 kg (hava sıcaklığına bağlı değişkenlik gösterebilir) temiz ve serin karışım suyu içerisine (25 kg) toz malzeme dökülür ve düşük devirli uygun bir karıştırıcı ile 3-4 dakikada topaksız homojen karışım sağlanır ve 5-10 dakika bekletilir. Olgunlaşan malzeme tekrar karıştırılarak kullanıma hazır hale getirilir.

UYGULAMA

25 kg BTH-601 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 düşey derzler en fazla 3 mm olmalıdır. Harç ile uygulama işleminin ardından gaz beton, üstten ve yandan tokmaklanarak sabitlenmelidir.

ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

Uygulaması kolaydır, fazla işçilik gerektirmez.

Direkt tuğla yüzeyine ve alçı yüzeylere uygulanmaz.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Basınç dayanımı	(TS EN 1015-11)	5 N/mm ² /M5
Hava içeriği	TS EN 1015-7)	< %20
Bağ dayanımı	(TS EN 998-2)	-0,3 N/mm ² /Çizelge Değeri)
Kapiler su emme	(TS EN 1015-18)	≤ 0,40 kg/m ² .dk ^{0,5}
Su buharı geçirgenliği	(TS EN 1745)	5/20 (Çizelge Değeri)
Isıl iletkenlik	(TS EN 1745)	Performans Belirlenemedi -NPD
Tehlikeli maddeler	(TS EN 12004-1)	Güvenlik Bilgi Formu'na Bakınız.
Yangına tepki sınıfı	(TS EN 113501-1)	A1
Görünüm		Gri Toz
Uygulama Sıcaklığı		(+5C°) - (+30C°)
Sıcaklık Dayanım		(-30C°) - (+60C°)
Kap Ömrü		2 Saat

TÜKETİM

1,5 kg/m² (1 mm kalınlık için)

AMBALAJ

25 kg'lık kraft torba

DEPOLAMA

Raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda üst üste en fazla 10 torba koymak şartıyla istiflenmelidir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER

Uygulaması kolaydır, fazla işçilik gerektirmez.

Direkt tuğla yüzeyine ve alçı yüzeylere uygulanmaz.

İMHA ETME

Boş ambalaj yöresel-yerel düzenlemelere veya geri dönüşüm kurallarına göre toplama kutularına atılabilir. Kullanılmış atık malzemeyi kurutup sertleştirdikten sonra inşaat atık maddesi olarak atınız. Ürün kalıntılarını yakarak yok etmek tehlikelidir.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürünleri çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. Ürünlerin kapaklarını kapalı olarak muhafaza ediniz. Çalışma esnasında eldiven ve gözlük kullanılması tavsiye edilir. Cildin malzeme ile temas etmesi halinde derhal sabunlu su ile yıkanması gerekir. Göz ile temas ettiği takdirde derhal doktora gidilmelidir. Daha ayrıntılı bilgi için, malzeme güvenlik bilgi formuna bakınız.

UYGUNLUK BELGESİ

