

BTH-608 / JETMAX HAZIR EL VE MAKİNA SIVASI

ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, polimer ve elyaf katkılı, son kat kaplama için düzgün yüzey veren, kolay uygulanabilen hazır sıvadır.

KULLANIM ALANLARI

İç ve dış mekânlarda duvar ve tavan yüzeylerde siva yapılmasında kullanılır.

YÜZEY HAZIRLIĞI

Yüzey temiz, Kuru, düzgün ve sağlam olmalıdır. Yüzey yapışmayı önleyecek yağ, kir, boya gibi kalıntılardan tam olarak arındırılmalıdır. Uygulama öncesi çatlak ve deliklerin tamiri mutlaka yapılmalıdır. 3 mm'den derin çatlak ve kusurlar TH-500 Tamir harcı ile en az 24 saat önce onarılmalıdır. Uygulama öncesinde yüzey mutlaka nemlendirilmeli, çok sıcak ve rüzgârlı havalarda suya doyurulmalıdır.

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 34 dakikada topaksız homojen karışım sağlanır ve 5-10 dakika bekletilir. Olgunlaşan malzeme tekrar karıştırılarak kullanıma hazır hale getirilir.

UYGULAMA

25 kg BTH-610 4,0-4,5 lt su ilave edilerek, siva karıştırma makinasında karıştırılarak hazırlanır. Hazırlanan harç çelik mala yardımıyla yüzeye uygulanır. Uygulama Kalınlığı tek katta 3 mm ile 7 mm arasında olmalıdır. Yeterince sertleşince siva yüzeyi tirfillenir ve nemli bir sünger ile yüzey bitirilir. Belirtilen süreler 20°C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir; düşük ısıda süre uzar; yüksek ısıda süre kısılır. Makina uygulamalarında m² sarfiyatı 14-18 kg. civarındadır.

ÖZELLİKLERİ / AVANTAJLARI

El ile uygulamalar için homojen karışım,
Kolay ve hızlı uygulama.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

(23 ± 2°C ve %50±5 bağıl nem)

Görünüm	Gri toz
Uygulama sıcaklığı	(+5°C)-(+30°C)
Sıcaklık dayanımı	(-30°C)-(+60°C)
Uygulama kalınlığı	3-7mm
Kuru yığın yoğunluğu	1400+/-300 kg/m ³
Basınç Dayanımı	6 N/mm ² ; CS IV (28 gün sonra)
Bağ dayanımı	0,4 N/mm ² (28 gün sonra)
Kapiler su emme	W ₀
Ortalama ısı iletkenlik	(λ10, kuru) < 0,60 W/m.K P=%50
Yangına tepki sınıfı	A1
Kap Ömrü	2 Saat
Raf ömrü yaklaşık	12 aydır.

TÜKETİM

1,25 kg/m² (1 mm kalınlık için)

AMBALAJ

25 kg'lık Kraft torba

DEPOLAMA

Ürünler serin ve kuru bir ortamda üst üste en fazla 10 torba koymak şartıyla istiflenmelidir.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER

Uygulama talimatında belirtilmeyen herhangi bir katkı katılmamalıdır.

Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.

Uygulamadan sonraki 7 gün içerisinde ortam koşullarına bağlı olarak, yüzeyler belli aralıklarla sulanmalıdır.

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

