



MEGABOND 109FMX

S2 Sınıfı Su İtici, Süper Esnek
Granit, Mermer, Büyük Ebatlı Yapıştırma Harcı



Özellikleri

- Yüksek yapışma mukavemetine sahiptir.
- Kolay taraklanabilir.
- Kayma yapmaz.
- Mermer ve doğal taş.
- Büyük ebatlı her türlü taş ve seramik.



TS EN 12004 C2TES2P2 sınıfına uygundur

C: Çimento esaslı

2: Yüksek performanslı

T: Kayma özelliği azaltılmış

E: Uzatılmış çalışma süresi

S2: Çok Esnek

P1: Kontrplak yapışkan

Ürün Tanımı

S2 sınıfı çok esnek, yüksek performanslı, kayma özelliği azaltılmış, uzun çalışma süresine sahip, su yalıtımı sağlayan çimento esaslı yapıştırma harcıdır.

Yüzey Hazırlığı

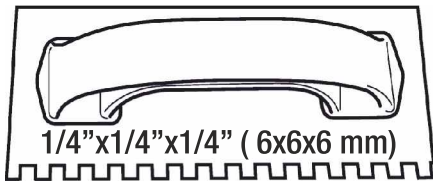
- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalı, yüzeyin üzerinde bulunan 3 mm'den ince sıvalar kazınarak tamamen temizlenmelidir.
- Gözenekli yüzeyler ıslatılmalı ve yüzey nemli kalacak şekilde su tabakası yok olana kadar beklenmelidir.

Kullanım Alanları

- İç ve dış mekanlarda, seramik, doğal taş, traverten, dekoratif tuğla, granit, porselen seramik, klinker, kotto gibi kaplama malzemelerinin yatay & düşeyde uygulanmasında
- Havuz, hamam, kaplıca, sauna, su deposu gibi ıslak hacimli mekanlarda, seramik ve mozaik uygulamalarında
- Eski seramik, granit üzerine seramik kaplamada
- Alçı, boya gibi zorlu yüzeyler üzerine seramik uygulamalarında
- Havuz su deposu gibi ıslak hacimli mekanlarda
- Soğuk hava depoları, şoklama tesisleri, fırınların dış cepheleri, alttan ısıtmalı sistemler gibi ısı değişimlerinin olduğu mekanlarda
- Teraslarda ve balkon uygulamalarında

Uygulama

- Düşük devirli mikser ile karışım yapılmalıdır. Uygulama talimatında kullanılmayan herhangi bir katkı katılmaz, uygulanmaz.
- Hazırlanan harç, 5 - 10 dakika dinlendirilmelidir. Ürünü uygulamaya başlamadan önce 2 - 3 dakika tekrar karıştırılmalıdır.
- Malanın düz kısmı ile daha iyi bir yapıştırma yüzeyi elde etmek için harç, yüzeye yayıldıktan sonra karo ebadına uygun olarak seçilmiş malanın ebadına uygun olarak taraklanmalıdır.
- 40x40 cm ve daha büyük ebatlı kaplama malzemelerinin uygulamasında yoğun yaya ve yük trafiğinin olduğu yerlerde yapılacak uygulamalarda kombin yapıştırma yöntemleri tercih edilmelidir.
- Taraklanan harç üzerine kuvvet uygulanan karolar 20 Dakika içerisinde yapıştırılmalıdır. Yüksek sıcaklık, düşük nem, rüzgar gibi uygun olmayan ortam şartlarında yapılan harcın üzerine yapıştırma işlemi yapılmamalı, harç yüzeyden kaldırılmalıdır.



Coverage / Tüketim
85-100 sqft / 6-8 m²

Karışım Oranları

Temiz ve yuvarlak formlu bir kaba 6,5-7,5 Lt temiz su konulur, 25 kg lık toz ürün yavaş yavaş ilave edilerek, topak kalmayacak şekilde, homojen bir görüntü oluncaya dek karıştırılmalıdır. Karışım düşük devirli mikser yardımıyla yapılmalıdır. Taze harç 5 dk. Dinlendirildikten sonra, uygulama öncesinde tekrar karıştırılmalıdır.





MEGABOND 109FMX

S2 Sınıfı Su İtici, Süper Esnek
Granit, Mermer, Büyük Ebatlı Yapıştırma Harcı

TILE SIZE / KARO EBATI	TYPICAL TROWEL / TARAK ÖLÇÜSÜ	COVERAGE / TÜKETİM
< 25 cm ² (<0.02 sq. ft.)	3 mm - 1/8"	7.00 - 8.00 m ² - 75 to 99 sq. ft.
25-100 cm ² (0.02-0.1 sq. ft.)	4 mm - 5/32"	6.00 - 7.25 m ² - 60 to 80 sq. ft.
100-400 cm ² (0.1-0.5 sq. ft.)	6 mm - 1/4"	4.50 - 6.25 m ² - 45 to 65 sq. ft.
400-1600 cm ² (0.5-1.5 sq. ft.)	8 mm - 5/16"	4.00 - 5.25 m ² - 40 to 45 sq. ft.
> 1600 cm ² (>1.5 sq. ft.)	10 mm - 1/2"	3.00 - 4.80 m ² - 30 to 45 sq. ft.

Depolama

- En fazla 10 kat istiflenmeli ve kuru ortamda depolanmalıdır.

Ambalaj

- 25 kg kraft torba.

Görünümü

- Beyaz veya Gri renkli toz

Raf Ömrü

- Açılmamış ambalajın'da kuru ortamda 12 ay

BARCODE	ITEM NO	TYPE
643845888145	AT8145	Gray 25 Kg.
643845887537	AT7537	White 25 Kg.

Teknik Özellikler

23°C ve %50 Bağıl Nem

Uygulama Bilgileri

Uygulama Sıcaklığı	(+5°C) - (+35°C)
Karışım Oranı	6,5-7,5 lt su / 25 kg toz
Kap Ömrü	6 saat
Kayma (EN 1308)	≤ 0,5 mm
Açık Bekletme Süresi	En az 30 dk. sonra ≥ 0,5 N/mm ²
Kullanıma Alma Süresi	Duvarda 8 saat - Zeminde 1 gün
Tüketim	3-5 kg/m ²

Performans Bilgileri

Yapışma Mukavemeti	(EN 1348)
Başlangıç	≥ 1 N/mm ²
Suya Daldırdıktan Sonra	≥ 1 N/mm ²
Isıyla Yaşlandırıldıktan Sonra	≥ 1 N/mm ²
Donma - Çözünme Çevrim Sonrası	≥ 1 N/mm ²
Sıcaklık Dayanımı	(-40°C) - (+80°C)
Tehlikeli Maddeler (EN 12004)	Güvenlik Bilgi Formu'na bakınız.
Yangına Tepki	A2
Esneklik (EN 12002)	≥ 5 mm - S2 Çok Esnek

Dikkat!

- +5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.
- Harc katılan su miktarına dikkat ediniz.
- Kullanma süresi geçmiş harca kesinlikle toz ve su ilavesi yapmayınız.

Güvenlik

- Ürün uygulaması sırasında lastik eldiven kullanılması tavsiye edilir.
- Ürün direkt olarak solunmamalıdır. Gerekli durumlarda toz maskesi kullanılmalıdır.
- Ürünler çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır.
- Gerekli durumlarda doktorlara danışılmalıdır.
- R38 Cildi tahriş eder.
- R41 Ciddi göz hastalıkları tehlikesi Krom VI içerir. Alerjik tepkime gerçekleşebilir.
- R43 Cilt ile temasta hassasiyet oluşturabilir.
- Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
- S22 Tozları solumayın.
- S24/25 Göz ve cilt temasından sakının.
- S26 Göz ile temasında direk bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.
- S37/39 Yutulması halinde direk doktora başvurun, ürün kabını ve etiketi gösterin

•Belirtilen süreler 20 °C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısıda süre uzar, yüksek ısıda süre kısılır.,
•Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından VOX Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir.

VOX YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Hacı Yusuf Mescit Mh, Hilal Cd. No: 100/1 42030 Karatay / KONYA / TURKEY

+90 532 111 0 869 info@voxyk.com

Zhejiang / CHINA

+86 189 5849 3722
info@voxyk.com

Antwerpen / BELGIUM

+32 3 830 1016
Info@voxyk.com

Houston / USA

+1 713 307 54 91
info@voxchem.com

Florida & East Coast / USA

+1 407 342 33 39
info@voxyk.com

Erbil / IRAQ

+90 530 244 97 66
info@voxyk.com

Libya / BAYDARSAN

+90 532 603 01 79
info@voxyk.com

France / STONE

+33 6 48 065821
info@voxyk.com



WhatsApp



Uyg. Video



Web Site