



GAZBETON & BİMS ÖRGÜ HARCI

Kimyasal Katkı, Çimento Esaslı



WhatsApp Uyg. Video

Özellikleri

- Kolay taraklanabilir.
- Yüksek yapışma gücüne sahiptir.
- Zaman ve işçilikten tasarruf eder.



TS EN 12004 C1TE Sınıfına Uygundur.
C: Çimento Esaslı
1: Normal Sertleşen
T: Kayma Özelliği Azaltılmış
E: Uzatılmış Çalışma Süresi

Ürün Tanımı

Çimento esaslı, pratik gaz beton örgü harcıdır. Su emmesi yüksek olan gaz beton, bims tuğla gibi yapı elemanlarının örülmesinde kullanılır.

Yüzey Hazırlığı

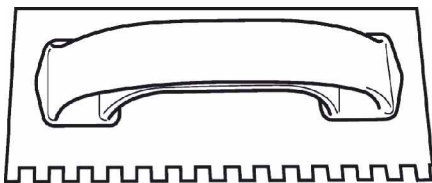
- Uygulama yapılacak yüzeyler temiz ve sağlam olmalıdır. Yüzeyde toz, yağ, kir ve yapışmayı engelleyici malzemeler yüzeyden temizlenmeli, harç çimento vb. kalıntılar yüzeyden kazınmalıdır.
- Duvarın düzgün örülebilmesi için yüzeylerin terazisinde olması gereklidir. Zayıf parçalar çıkartılmalıdır.
- Uygulama kuru, toz, yağ, katran, zift, boya, silikon, kü, malzemesi, deterjan ve kalıp yağlar gibi yapışmayı önleyici malzemelerden temizlenmiş olmalıdır.

Kullanım Alanları

- Gaz beton, briket, tuğla gibi yapı elemanlarının yapıştırılmasında kullanılır.
- Su emme oranı yüksek gazbeton ve tuğla gibi yapı elemanlarının örülmesinde kullanılır.
- Konutlar, alışveriş mağazaları, hastaneler gibi dikey ve yatay uygulamalarda kullanılır.

Uygulama

- Yüzey yapışmayı önleyecek kalıntılardan arınmalıdır.
- Yüzeyin kuru ve sağlam olmasına dikkat edilmelidir.
- Gaz beton yüzeyinin beton ile temas ettiği ilk yüzey nemli olmalı fakat su birikintisi olmamalıdır. Harcın suyu emmesi için önceden hafif rutubetlendirilmesi tavsiye edilir.
- Yapışmayı engelleyici her türlü maddeden arındırılmış, temiz bir kap içerisine normal çevre sıcaklığından alınan 6,5-7,5 lt temiz, su konulur.
- Hazır olan harç olgunlaşması için , 5 - 10 dakika dinlendirilmelidir.
- Uygulamaya başlamadan önce harç 1-2 dk tekrar karıştırılmalıdır.
- Taraklanan harç üzerine kuvvet uygulanan karolar 20 Dakika içerisinde yapıştırılmalıdır.
- Daha iyi bir yapışma yüzeyi elde etmek için harç malanın düz kısmı ile yüzeye yayıldıktan sonra karo ebadına uygun olarak seçilmiş malanın dişli kısmı ile taraklanmalıdır.



Coverage / Tüketim
1.7 kg/m²/mm

Karışım Oranları

- El veya harç makinesi ile karıştırılır.
- Temiz ve yuvarlak formlu bir kaba 6-5 Lt - 7,5 Lt temiz su konulur, 25 kg lık toz ürün yavaş yavaş ilave edilerek, topak kalmayacak şekilde, homojen bir görüntü oluncaya dek karıştırılmalıdır.
- 5 dakika beklenir ve homojen bir karışım elde etmek için tekrar karıştırılır.
- Hazırlanan harç yatay ve düşey yüzeylere mala ile uygulanır.
- Yerleştirilen örgü malzemeleri üstten ve yandan tokmaklanarak oturtulur.
- Örne işleminde, kolon ve perdelerin örgü malzemeleri birleşimi Harç ile sağlanmalıdır.





GAZBETON & BİMS ÖRGÜ HARCI

Kimyasal Katkılı, Çimento Esaslı

Sarfıyat Tablosu

A	B	C	Sarfıyat kg/m ²
20	50	20	5-7
30	50	15	3-5
30	50	20	4-6

Depolama

- En fazla 10 kat istiflenmeli ve kuru ortamda depolanmalıdır.

Ambalaj

- 25 kg kraft torba

Görünümü

- Gri renkli toz

Raf Ömrü

- Açılmamış ambalajın'da kuru ortamda 12 ay

BARCODE	ITEM NO	TYPE
643845888411	AU8411	Gri 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

Performans Bilgileri

- Basınç Dayanımı / Sınıfı (EN 1015-11): > 5 N/mm² / M5
- Hava İçeriği (EN 1015-7): < %20
- Bağ Dayanımı (EN 998-2): > 0,3 N/mm² (Çizelge Değeri)
- Kapiler Su Emme (EN 1015-18): ≤ 0,40 kg/m² dk0,5
- Su Buharı Geçirgenliği (μ) (EN 1745): 5/20 (Çizelge Değeri)
- Isıl İletkenlik (EN 1745): 0,45 W/mk tablo değeri
- Tehlikeli Maddeler (EN 12004): Güvenlik Bilgi Formu'na bakınız.
- Yangına Tepki: A1

Dikkat!

- +5°C'nin altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulamadan kaçınınız.
- Harca 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@voxychem.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