



Tanımı

Tuğla, briket ve bims benzeri malzemelerinin örme işleminde kullanılan çimento esaslı, kullanıma hazır örgü harcıdır.

C1

Kullanım Alanları

– Tuğla, briket, bims gibi malzemelerinin örtülmesinde kullanılır.

Avantajları

– Zamandan ve işçilikten tasarruf sağlar.
Kullanım süresinin geniş olması, çalışma imkanı sağlar.

Yüzeyin Hazırlanması

– Hazırlanan harç 4-6 cm kalınlığında uygulanır. Daha fazla kalınlık isteniyorsa ikinci kat öncesi ilk katın sertleştiğinden emin olmak gerekir.

– Geniş yüzey uygulamalarında yüzeyin düzgünlüğü perdah malası ile gerçekleştirilir.

– Uygulama hızı dikkate alınarak harç azar azar hazırlanmalıdır.

Harcın Hazırlanması

– Newkim duvar ve tuğla örgü harcı 25 kg. torba, 5-6 lt. su ile birlikte el ile karıştırılır. Harçtan önce kaba su konulmalıdır. Daha sonra örgü harcı eklenmelidir.

Tüketim Tablosu

	En	Boy	Yükseklik	Tüketim /kg
Tuğla	8.5	19	19	13.5
Tuğla	13.5	19	19	21
İzo Tuğla	14.5	23.5	24	18
İzo Tuğla	19	23.5	24	24
Beton Briket	19	19.5	39	22
Bims Briket	15	18.5	39	18.5
Bims Briket	19	18.5	39	23.5

Uygulama Bilgileri

– Hazırlanan harç yatay veya düşey uygulamalarda kullanılabilir.

– Örgü malzemesi üzerine mala ile uygulanır. Yerleştirilen örgü malzemeleri üstten ve yandan tokmaklanarak oturtulur.

Tüketim

Değişken

Uyarılar

– Hazırlanan harç içerisine hiçbir yabancı malzeme (kireç, çimento, alçı vb.) ilave edilmemelidir.

– Kullanım süresi geçirilmiş harç; su veya kuru harç ile karıştırılıp tekrar kullanılmamalıdır.

– Uzun süre güneşe maruz kalmış çok sıcak veya donmuş malzemelere uygulama yapılmamalıdır.

– Uygulamanın +5°C, +35°C arası sıcaklıkta yapılması önerilir.

– Donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır. Çimento esaslı malzeme olduğundan uygulama esnasında eldiven kullanılmalıdır.

– Belirtilen uygulama yüzeyi ve kullanma talimatı dışına çıkmayınız.

– Direk solumayınız.

– Diğer tüm uygulama koşulları ile ilgili ve teknik sorularınız için bize danışınız.

Ambalaj

25 Kg.'lık kraft ambalajlarda.

Raf Ömrü

Ambalajlı ürün nemli ortamlarda saklanmamalıdır.

Açık ambalaj olumsuz dış etkenlere maruz

birakılmadan 7 gün içerisinde tüketilmelidir. Orjinal ambalajlarında rutubetsiz ortamda 12 ay

saklanabilir.

Teknik Özellikler

Teknik Bilgiler 25°C'de ve hava sıcaklığı %50 Bağıl Nem Ortamına Göredir.

Görünüm

Uygulanacak Zemin Sıcaklığı

Yoğunluk

Çalışma Süresi

Karışım Oranı

Çekme Yapışma Mukavemeti

Gri Renkli Toz

+5°C +35°C

1.5 - 1.7 kg/lt

2 - 2.5 saat

5-6 litre su, 25 kg. toz

>0.3 N/mm²

→ Belirtilen süreler 20 C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısıda süre uzar, yüksek ısıda süre kısılır.

→ Ürünün amacı dışında kullanılması yada yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından Yiğitsan Grup Yapı Kimyasalları Boya İzolasyon Madencilik San. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir.