



Ürün Tanımı

CLASS 1058, çimento esaslı, tek bileşenli, yüksek performanslı, polimer katkılı gaz beton, bims tuğla, boşluklu beton, dekoratif tuğla, cam tuğla gibi ürünlerin yapıştırılması için özel olarak geliştirilmiş yapıştırma harcıdır.



Uygulama Alanları

- İç mekânlarda yatay ve düşey yüzeylerde
- Dış mekânlarda yatay ve düşey yüzeylerde
- Su emme değeri yüksek gaz beton, bims tuğla, boşluklu beton, dekoratif ve cam tuğla gibi yapı elemanlarının yapıştırılmasında kullanılır.



Teknik Özellikler

Yoğunluk	1,39 KG/lt
Su Karışım Oranı	5,5-6,5 lt su 20 kg Toz İçin
Dinlendirme	5-10 Dakika
Çalışma Süresi	1-2 Saat
Düzeltilme Süresi	20 Dakika
Uygulama Zemin Sıcaklığı	+5°C, +30°C
Basınç Dayanımı	≥5 N/mm ² (28 Gün)
Eğilme Dayanımı	≥3 N/mm ² (28 Gün)

İşbu teknik föyde yer alan bilgiler, yapılan deney sonuçlarından elde edilen verilere dayanarak oluşturulmaktadır. Orijinal ürünümüzün doğru şekilde uygulanması sorumluluğu kullanıcıya aittir. Firmamız sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu föy bir önceki föyde yer alan bilgileri geçersiz kılmaktadır. Firmamız, bu föydeki her türlü bilginde değişiklik yapma hakkına sahiptir.



Avantajlar

- Yapışma performansı yüksektir.
- Dayanıklı ve uzun ömürlüdür.
- Yüksek su emmeye sahip yüzeylerde çabuk kuruma yapmaz.
- Hazırlanması ve uygulanması kolaydır
- Uygulama kolaylığı sağlar.
- Suya ve neme karşı dayanıklıdır.



Yüzey Hazırlanması

Yüzey, yapışmayı engelleyecek toz, yağ, boya, kir, silikon vb. maddelerden arındırılmış olmalıdır. Emiciliği yüksek olan yüzeyler nemlendirilmeli ve uygulama esnasında nemli kalmasına dikkat edilmelidir. Nemlendirme işlemi yaparken yüzeyde su birikintisi kalmamasına dikkat edilmelidir.



Karışım

20 kg'lık toz halindeki CLASS 1058, temiz bir kaptaki 5,5-6,5 lt temiz su içine katılarak düşük devirli mikser veya matkap yardımı ile topaklanma olmayacak şekilde 3-4 dk karıştırılarak homojen bir hale getirilir. Hazırlanan bu karışım 5-10 dk olgunlaşması için dinlendirilir ve tekrar karıştırılarak kullanılır. Kaptaki karışımın 1,5-2 saat içerisinde tüketilmesi tavsiye edilir.



Uygulama Bilgileri

Kullanıma hazır hale getirilmiş CLASS 1058 harcı, yapıştırılacak yüzeye mala yardımı ile kuvvetlice bastırılarak çekilir ve bir tabaka oluşturulur. Yapıştırılacak olan gaz betonun cinsine ve/veya boyutlarına uygun olan bir dişli mala ile yapışacak yüzeye uygulanmış olan harç taraklanır. (10x10 genişliğinde) En geç 25 dakika içinde karolar harca sıkıca bastırılarak yapıştırılır. Gaz betonun yapıştırılacak yüzeyinin en az %90'ının harç ile teması sağlanmalıdır. Harcın üzerine yapıştırılmış gaz betonlara plastik tokmak ile vurularak dahi iyi bir yapışma sağlanır. Uygulama yapılacak yerde kullanılacak olan ilk sıradaki gaz betonların harca temas eden alt ve yan yüzeyleri su ile ıslatılarak örülür. Bundan sonraki örülecek sıralarda bu işlemi yapmaya gerek yoktur.

CLASS 1058

Gaz Beton ve Bims Tuğla Yapıştırıcısı



BENZKİM



Sarfiyat

3 - 5 Kg/m²

(Gaz betonun boyutlarına göre değişkenlik gösterir.)



Ambalaj

20 Kg' lık Kraft torba



Raf Ömrü

Ağız açılmamış ambalajında, serin, kuru ve güneş almayan bir ortamda +10°C ve +25°C arasında 12 ay süre ile saklanabilir.



Dikkat

Uygulama yapılacak yer ve ortam sıcaklığı +5 °C'nin altında ve +30 °C'nin üzerinde olan uygulamalardan kaçınınız. Direkt güneş ışığı, yağış ve/veya rüzgâr altında uygulama yapmayınız. Uzun süre güneşe maruz kalmış veya donmuş veya 24 saat içerisinde donma riski olan yüzeylerde uygulamadan kaçınınız.

R10:Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.

R20/22:Solunduğunda ve yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

R52/53:Sudaki organizmalar için zararlı,su ortamında uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir.

R65:Zararlı yutulması halinde akciğere hasara neden olabilir.

S7:Sıkı kapatılmış kaptaki muhafaza edin.

S24/25:Göz ve cilt ile temasından sakının

S28:Cilt ile temasında derhal bol su ile yıkayın.

S29:Kanalizasyona boşaltmayın.

S46:Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

YASAL UYARI

BENZKİM CLASS ürünleri hakkında burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve BENZKİM CLASS'ın tavsiyeleri doğrultusunda bu ürünler doğru saklandığı ve uygulandığı durumlarda BENZKİM CLASS'ın sahip olduğu mevcut bilgi ve deneyime dayanarak iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri ve uygulama alanları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle BENZKİM CLASS ürünlerini kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunuz ve bu yönde BENZKİM CLASS tarafından ticari elverişlilik ve/veya belirli bir amaca uygunluk konusunda verilen bilgi ve talimatlara kesinlikle uyunuz. Aksi halde oluşabilecek zararlardan BENZKİM CLASS sorumlu değildir. Ürünün kullanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. BENZKİM CLASS ürünlerinin özelliklerini değiştirmeye hakkı saklıdır. Üçüncü şahısların mülkiyet hakları gözlemlenmelidir. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün BENZKİM CLASS'a başvurarak temin edebilecekleri yerel Ürün Bilgi Föyünün son baskısını dikkate almalıdır.

