

Yüzey Düzeltme Macunu

 Ürün Tanımı

CLASS Remiks Zero, çimento esaslı, duvar, hazır beton sıvalar, brüt betonlar gibi yüzeylerde ince düzeltmeler gerektiren yerlerin onarımı için geliştirilmiş, polimer modifiyeli tamir ve düzeltme macunudur.

 Uygulama Alanları

- Tüm yapıların iç ve dış mekânlarında
- Pürüzsüz ve kusursuz yüzey istenilen alanlarda
- Brüt beton ve çimento bazlı sıvalarda
- Duvar ve tavanlarda, beton kolonlarda
- Beton yapıların estetik tamiratında
- Endüstriyel tesislerde epoksi boya öncesi düzgün bir yüzey oluşturmak için kullanılır.

 Teknik Özellikler

Kalite Standart Uygunluğu	R1 Sınıfı
Karışım Yoğunluğu	1,19 kg/lt
Su Karışım Oranı	9 – 10 lt su 20 kg Toz İçin
Eğilme Dayanımı	3 N/mm ² (28 Gün)
Basınç Mukavemeti	10 N/mm ² (28 Gün)
Uygulama Kalınlığı	0,5-3 mm Arası
Kullanma Süresi	30 Dakika

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

- Su buharı geçirgenliğine sahiptir.
- Hazırlanması ve uygulanması kolaydır.
- Termal şoklara dayanıklıdır.
- Yapışma performansı ve mukavemeti çok yüksektir.
- Pürüzsüz yüzey elde edilir.
- Uygulamadan 72 saat sonra üzeri boyanabilir.

 Yüzey Hazırlanması

Yüzey, yapışmayı engelleyecek toz, yağ, boya, kir, silikon vb. maddelerden arındırılmış olmalıdır. Pürüzsüz bir yüzey elde etmek için, keski veya tesviye aletleri kullanılarak yüzeyde oluşmuş gevşek hasarlı betonlar temizlenmelidir. Uygulama yapılacak yüzeylerde öncelikle CLASS Primer T kopolimer astar ajanı uygulanması tavsiye edilmektedir. Astar uygulaması yapılmadığı takdirde yüzey nemlendirilmeli fakat yüzeyde su birikintisi bırakılmamalıdır. Astar uygulaması yapılan yüzeylerde tamir harcı uygulaması yapılmadan önce yapışma aderansının sağlanması için 5-10 dk bekletilmelidir.

 Karışım

20 kg'lık toz halindeki CLASS Remiks Zero, 9 - 10 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 karışım 30 dk içerisinde tüketilmesi tavsiye edilir. Kullanıma hazır olan malzemeye sonradan herhangi bir kimyasal madde katılmamalıdır.

Yüzey Düzeltme Macunu



Uygulama Bilgileri

Kullanıma hazır hale getirilen CLASS Remiks Zero harcı, uygulama yapılacak yüzeye çelik mala yardımı ile homojen bir şekilde eşit kalınlıkta uygulanmalıdır. Kurumaya başladıktan sonra çelik mala yardımı ile yüzeyde düzeltmeler yapılmalıdır.



Sarfıyat

1 mm kalınlık için toplam 1- 2 Kg/m²



Renk:

Beyaz ve Gri



Ambalaj

20 Kg' lık Kraft torba



Raf Ömrü

Ağzı 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 kapta 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 kullanımı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. BENZKİM CLASS ürünlerinin özelliklerini değiştirmeye hakkı saklıdır. Üçüncü şahısların mülkiyet hakları gözlenmelidir. 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.