



## **PROREPAIR MMA 886**

**MMA Esaslı Yüksek Mukavemetli  
Zemin Tamir Harcı**

### **ÜRÜN TANIMI:**

İki bileşenli, Metil metakrilat esaslı, solventsiz iç ve dış mekânlar için, çabuk tamirat ve zemin kaplama öncesi işlemler için kullanılabilen yüksek performans ve mukavemete sahip zemindeki boşluklara kendisi yerleşen zemin tamir harcıdır.

### **ÖZELLİKLER :**

Çok uzun ömürlüdür.

Uygulandığı yüzeye maximum şekilde tutunur.

Akışkandır Hızlı kurur.

Uygulamadan 1-2 saat sonra zemin yaya ve/veya araç trafiğine açılabilir.

UV ışınlarından ve diğer atmosfer şartlarından etkilenmez.

Yaya ve Araç trafiğinin oluşturacağı darbe ve aşınmalardan etkilenmez.

Forklift, transpalet gibi istif makinelerinin yaratacağı aşınmalara karşı dirençlidir.

Alt yüzey ile beraber çalışmasını sağlayan termoplastik esneme kabiliyetine sahiptir.

### **ÜRÜN BİLGİSİ:**

Kimyasal Yapı

MMA esaslı

Görünüm

A:Toz / B:Likit

### **PERFORMANS::**

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Basınç Dayanımı 28 gün	≥ 50 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 196-1
Eğilme Dayanımı 28 gün	≥ 10 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 196-1
Betona Yapışma	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>	
Kap Ömrü	15 dk.	
Trafiğe Açılma	1 saat	
Karışım yoğunluğu	2±0,2 kg/lt	

Bu değerler firmamızda yapılan laboratuvar deneyleri sonucu elde edilmiş olup, bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki performansı için geçerlidir. Şantiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz edeceğinden değerler değişebilir.



## **PROREPAIR MMA 886**

**MMA Esaslı Yüksek Mukavemetli  
Zemin Tamir Harcı**

### **KULLANIM ALANLARI:**

Fabrika depo zeminlerindeki kırık, boşluk, çatlakların tamirinde Self kaplama öncesinde tamirlerde, son kat boya öncesi tamirlerde, seramik ve granit kaplama öncesi , yalıtım öncesinde beton tamirinde, donatısız beton tamirinde, gaz beton, tuğla gibi yüzeylerde çatlakların doldurulmasında kullanılır.

### **UYGULAMA TALİMATI:**

Yüzey; kuru , sağlam ,tozdan arındırılmış olmalıdır. Yapışmayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan ve tozdan arındırılmalıdır.

B bileşenini A bileşeni içine yavaşça boşaltınız. Düşük hızlı bir elektrikli karıştırıcı ile bulanık görünümdeki karışım tamamen homojen bir görünüme ulaşana kadar karıştırınız. Daha sonra karışımı uygun bir kaba boşaltınız. Homojen ve akıcı bir harç elde edilene kadar en az 1 dk boyunca karıştırmaya devam ediniz. Tamir edilecek yerlere döküm yapılarak çelik mala ile yaydırılır.

### **Uygulama Ekipmanı:**

El mikseri  
Çelik Mala

Hazırlanan harç sıcaklığa bağlı olarak en fazla 15 dk. içerisinde tüketilmeli, uygulama alanınız küçükse bir set fazla geleceğini düşünürseniz farklı bir kaba her iki bileşenden yüzde 50 oranında alıp karıştırın ürünün yarısını kullanmış olursunuz kalan diğer yarısı orjinal ambalajlarında kapaklarını sıkıca kapatıp uygun şartlarda depolayabilir daha sonra kullanabilirsiniz kullanım süresi geçmiş harç bertaraf edilmelidir.

### **SINIRLAMALAR:**

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama +5 C ve +30 C arasında yapılmalı. Sıcak, yağışlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapılmamalıdır . Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün kürünü alana kadar yağmur, su, don ve olumsuz dış etkenlerden korunmalıdır.

### **AMBALAJ:**

A:15 kg  
B:4 kg



## **PROREPAIR MMA 886**

**MMA Esaslı Yüksek Mukavemetli  
Zemin Tamir Harcı**

### **RAF ÖMRÜ:**

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Kullanılmadığı durumlarda ambalajların ağzı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır.

### **TÜKETİM:**

doldurulacak alan genişliği yüzey farklılıkları nedeniyle tüketim değişkendir numune çalışması önerilir.

### **DEPOLAMA KOŞULLARI:**

Açılmamış orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güneş ışığı altında bırakılmamalıdır.

### **GÜVENLİK:**

Ürünü solumayınız, maske kullanınız. Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Yutmayınız. Detaylı bilgi ve tavsiyeler için lütfen Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

*Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir. Dekostar ın ürünlerini değiştirme hakkı saklıdır. Kullanıcılar ilgili ürünün Teknik Bilgi Formunun son baskısını dikkate almalıdır.*