

# Mintepox Repair 900

## Yüksek Mukavemetli Yapısal Tamir Harcı

### TANIM

Mintepox Repair 900, tek bileşenli, çimento esaslı, polimer ve fiber takviyeli, tiksotropik, yüksek mukavemetli bir tamir harcıdır.

### KULLANIM ALANLARI

- Yüksek mukavemetli betonlarda yüzey bozukluklarının tamiri ve tesviyesinde,
- Pah yapımında,
- Betonların sülfat ve klor etkilerinden korunmasında,
- Karot boşluklarının tamirinde.

### AVANTAJLARI

- Sadece su ile karıştırılır, kolay uygulanır.
- Betona yüksek aderans sağlar.
- Yüksek basınca dayanımlıdır.
- Tiksotropiktir.
- Su geçirmez.
- Astar gerektirmez.
- Büzüşme yapmaz.
- Hızlı sertleşir.
- Klor, sülfat ve yağlara karşı dayanıklıdır.





# EPOZEM

## UYGULAMASI

Yüzeyler her türlü yağ, boya, gres, bitüm kalıntılarında arındırılmış, gevşek parçalar temizlenmiş olmalıdır. Su birikintileri alınmış olmalı ancak yüzeyler hafifçe nemlendirilmelidir.

1 kg Mintepox Repair 900 için 170 gr su eklenerek homojenlik sağlanana kadar 3-4 dk karıştırılır. Karışım bir katta 4 cm'den fazla olmayacak şekilde mala ile uygulanır. Daha kalın olması istenen durumlarda katlar halinde uygulanabilir. Düz bitiş için malzeme suyunu çektikten sonra su serpilerek mala ile düzeltilir. Dış mekan uygulamalarında, hızlı kurumaya neden olabilecek sıcak veya rüzgar varsa ıslak çuval veya kür malzemesiyle 48 saat korunması gerekir.

## SARFIYAT

1mm için yaklaşık 2kg/m<sup>2</sup> Mintepox Repair 900 kullanılmalıdır.

## DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Uygun koşullarda 12 ay. Açıldıktan sonra 1 hafta içinde kullanılmalıdır.

## GÜVENLİK

Uygulama sırasında isg kurallarına uygun iş elbisesi, eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Cilde ve göze temas ettirilmemelidir. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formuna bakılmalıdır. Önerilen yerler ve koşullar dışında kullanılması halinde tüm sorumluluk uygulamacıya aittir. Uygulama ve ürün ile ilgili detaylı teknik bilgiler ürün bilgi föyünde bulunabilir.



Asmadalı Sk 21, Kosuyolu 34718 İstanbul Türkiye  
Charlotten Strasse 75, 40210 Düsseldorf Germany



+90 216 471 0822  
+49 211 178 6260



info@epozem.com  
www.epozem.com