



## DECOSTAR Çimento Esaslı Su Tıkaç Tozu

### **GENEL BİLGİ:**

Çimento esaslı, hızlı priz alan, mineral dolgulu, su geçirimsiz özel kimyasal katkı içeren tek bileşenli su tıkaç tozu.

Suyun akış yönünün tersine genişlerken akan suyu keser.

Su itici bariyer sağlar.

Demir donatının korozyona uğramasını engeller. Hazırlaması kolay ve hızlıdır.

### **ÖZELLİKLER / AVANTAJLAR:**

Aktif su kaçaqlarını ve sızıntılarını 5-10 saniyede engeller.

Su itici özelliğe sahiptir. Hızlı sertleşir.

### **ÜRÜN BİLGİSİ:**

Kimyasal Yapı

Çimento esaslı

Görünüm /Renk

Toz / Gri

### **PERFORMANS:**

(23°C, %50 Bağıl Nem)

Kuru Yığın Yoğunluğu (toz bileşen)	1350 ± 200 kg/m <sup>3</sup>	TS EN 1015-10
Basınç dayanımı (28 GÜN)	≥30 N/mm <sup>2</sup>	TS EN 196-1
Üzerine kaplama yapılması	3-5 DK	

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.

### **KULLANIM ALANLARI:**

Basınçlı olarak gelen suların hızlı kesilmesinde Aktif su sızıntılarının ve kaçaqların durdurulmasında

Temellerde, asansör boşluklarında

Beton borulardaki deliklerin onarılmasında kullanılır.

### **UYGULAMA DAYANIMI:**

#### **Yüzey Hazırlığı:**

Uygulama yapılacak yüzeyler nemli olmalıdır, kuru yüzeyler uygulamadan önce nemlendirilmelidir. Yüzey; kürünü almış ve sağlam olmalıdır. Yapışmayı önleyecek yağ, gres, kir, boya, tuz kusması gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.

#### **Karışımın Hazırlanması:**

Uygulamaya başlamadan önce koruyucu eldiven kullanılmalıdır. Su Kesici Şok Toz direkt toz halinde kullanılır.

### **Uygulama:**

Avuç içine tepeleme toz alınır , iki elle avuç içinde sertleştirilir. Tek hamlede su sızıntısının kaynağına doğru bastırılır. Su akışı durana kadar bastırmaya devam edilir. Su kesilip priz aldıktan sonra bırakılır ve yüzey fırça ile pürüzlendirilir. Üzerine BARS Mineral Esaslı Su Yalıtım Sistemleri ile su yalıtımı yapılır. Paketi açılmış ürün 1 hafta içinde kullanılmalıdır. Aksi halde verim alınmaz. Kullanım süresi geçmiş harç bertaraf edilmelidir

### **SINIRLAMALAR:**

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız. Uygulama esnasında yüzey sıcaklığı +5 °C ve +35 °C arasında olmalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün rijit olduğundan titreşime maruz kalacak alanlarda ilave tedbirler alınmalıdır.

### **AMBALAJ:**

5 kg pp kova

10 kg pp kova

DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti.

Gürsu Organize San. Bölge, Sahra cad. No:6/B Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 224 373 01 83 www.decostar.com.tr info@decostar.com.tr

DECOSTAR SU TIKAÇ TOZU

**TÜKETİM:**

Yaklaşık 1 lt boşuk için 2 kg

**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.

**DEPOLAMA KOŞULLARI:**

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

**GÜVENLİK:**

Çimento esaslı olduğundan tozunu solumayınız, maske kullanınız. Cilde ve göze temas ettirmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve 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.

**KALİTE BELGESİ:**

DEKOSTAR Laboratuvar Analiz Formu

*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.*