

260 PROSTOP SPEED



Çimento Esaslı Hızlı Priz Alan ok Su Tıkaç Tozu

ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, çok hızlı priz alan, mineral dolgulu, su geçirimsiz özel kimyasal katkıları içeren tek bileşenli, toz halde kullanılan ok su tıkaç tozudur.

ÖZELLİKLER

Aktif su kaçaqlarını ve sızıntılarını 5-10 saniyede engeller.
Su itici özelliğe sahiptir. Hızlı sertleşir.
Suyun akış yönünün tersine genleşerek akan suyu keser.
Su itici bariyer sağlar.
Demir donatının korozyonuna uğramasını engeller.

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 ³	TS EN 1015-10
Basınç dayanımı (28 GÜN)	30 N/mm ²	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. Antiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri ile uygulama yüzey ve alanları çeşitlilik arz eden değerler de kullanılabilir.

KULLANIM ALANLARI

Basıncılı olarak gelen suların hızlı kesilmesinde.
Aktif su sızıntılarının ve kaçaqların durdurulmasında.
Temellerde, asansör boşluklarında.
Beton borulardaki deliklerin onarılmasında kullanılır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com

260 PROSTOP SPEED



Çimento Esaslı Hızlı Priz Alan ok Su Tıkaç Tozu

UYGULAMA TALİMATI

Yüzey; kürünü almı ,nemli ve sa lam olmalıdır. Yapı mayı önleyecek ya , gres, kir, boya gibi kalıntılardan arındırılmalıdır. Aktif su kaça ı ince çatlaklardan geliyorsa su basıncını azaltmak amacıyla çatlaklar kırılarak geni letilmelidir.

Uygulamaya ba lamadan önce koruyucu eldiven kullanılmalıdır. BARS PROSTOP SPEED Su Kesici ok Toz direkt toz halinde kullanılır.

Avuç içine tepeleme toz alınır , iki elle avuç içinde sertle tirilir. Tek hamlede su sızıntısının kayna ına do ru bastırılır. Su akı ı 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 açılmı ürün 1 hafta içinde kullanılmalıdır. Aksi halde verim alınmaz. Kullanım süresi geçmi harç bertaraf edilmelidir

SINIRLAMALAR

Optimum kalite elde etmek için lütfen uygulama talimatına sadık kalınız.Uygulama esnasında yüzey sıcaklı ı +5 °C ve +30 °C arasında olmalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ürün rijit oldu undan titre ime maruz kalacak alanlarda ilave tedbirler alınmalıdır .

AMBALAJ

5 kg plastik kova
10 kg plastik kova

RAF ÖMRÜ

Rutubetsiz ve kuru (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamlarda , açılmamı orijinal ambalajında üretim tarihinden itibaren 6 aydır. Kullanılmadı ı durumlarda ambalajların a zı sıkıca kapatılmalıdır. Nemden uzak tutulmalıdır .

DEPOLAMA KO ŞULLARI

Açılmamı orijinal ambalajında , rutubetsiz, kuru ve serin (+5 C ile +25 C arası sıcaklık) ortamda depolanmalıdır. Direkt güne ı ı ı altında bırakılmamalıdır .



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
Gürsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu Üzeri No:78
Gürsu /BURSA TÜRKİYE
Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com

260 PROSTOP SPEED



Çimento Esaslı Hızlı Priz Alan ok Su Tıkaç Tozu

GÜVENLİK

Çimento esaslı oldu undan 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.

YASAL NOTLAR

Teknik bilgi f6y6m6z geniş kullanım alanlarına sahip DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nleri hakkında genel bir bilgi vermek ve 6r6nlerin sahip olduğu teknik 6zellikleri g6stermek i6in hazırlanmıştır ve tavsiye niteliğinde olup bu bilgiler doğru uygulama zemin ,hava , ekipman ,vb. şartlarında ve 6r6nlerin tavsiye edilen koşullarda depolandığı durumlarda ge6erlidir.

DEKOSTAR LTD. ŞTİ. 6r6nlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği i6in uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez. 6r6n6n kullanıcısı 6r6n6 kullanmadan 6nce uygunluğunu test etmelidir.

6r6n6n amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve 6nerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından DEKOSTAR San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu değildir ve 6r6nlerinin 6zelliklerini ilan etmeksizin değiştirme hakkına sahiptir. Kullanıcılar, her zaman, ilgili 6r6n6n 6r6n Teknik Bilgi F6y6'n6n son baskısını dikkate almalıdır.



BARS KİMYA -Dekostar Yalıtım İnşaat San. ve Tic.Ltd.Şti
G6rsu Yeni Sanayi Alanı Karahıdır Mah. Okul Yolu 6zeri No:78
G6rsu /BURSA T6RKİYE

Tel : (+90) 850 888 61 00 Whatsapp Gsm : (+90) 516 168 61 01
www.barskimya.com info@barskimya.com