

## Grout-S : Çekmesiz Hızlı Priz Alan Akıcı Harç

### Tanım

Çimento esaslı, polimer modifiyeli, hızlı priz alan, çekmesiz, yüksek mukavemetli akıcı hazır harç.

### Kullanım

- Makine yataklarının, filizlerin, saplamaların tespitinde
- Çelik kolonların ve direklerin sabitlenmesinde,
- Endüstriyel makinelerin ayaklarının yataklanmasında
- betonda bulunan boşlukların çekme yapmadan yüksek mukavemetle doldurulmasında
- hızlı tamir talep edilen rögar kapağı etrafı , araba ve yaya yolu tamirlerinde kullanılır

### Uygulama

Kalıb içi dökümlerde kalıba uygun kalıp yağı uygulaması yapılmalıdır. Döküm yapılacak yüzey çimento bazlı ise ( beton , mozaik vs ) yüzey temiz, sağlam ve yağdan ve gevşek parçalardan arındırılmış olmalıdır. Uygulamaya başlamadan birkaç saat önce döküm yapılacak boşluğa su doldurulmalı ve dökümden önce boşaltılmalıdır. Tabla ve ayaklar tamamen temiz ve yağdan arındırılmış olmalıdır. İyi bir sonuç elde etmek için düşük devirli mekanik mikserlerle ürün ve su karıştırılmalıdır. Döküm işlemi aralıksız sürdürülmelidir.

### Özel Nitelikler

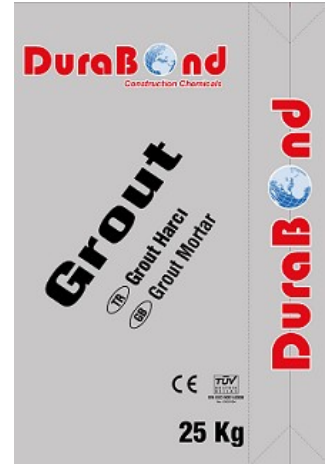
- Beton ve çelik yüzeylere çok iyi yapışır .
- Çok hızlı priz alır ve kısa sürede yüksek mukavemet değerlerine ulaşır.
- Geçirimsiz ve gözeneksiz bir yapı oluşturur, kimyasal etkilere karşı dayanıklıdır.
- Metalik agrega ve klor bileşikleri içermez, çekme yapmaz, darbelere dayanıklıdır.
- hızlı tamir talep edilen rögar kapağı etrafı , araba ve yaya yolu tamirlerinde kullanılır

### Verim

25 kg torba ile 16-17 litre harç elde edilir

### Depolama

Serin, kuru ve korunaklı ortamda orijinal ambalajda 1 yıl.



TEKNİK BİLGİLER:	
Ambalaj	25 kg, plastik takviyeli kraft torba
Görünüm	Açık gri toz
Yoğunluk	1,15 Kg/lt toz olarak
Tehlike Sınıfı	Yok-yanıcı değil
Uygulama Süresi	15-30 dak
Sertleşme	2- 4 saat
Basma Mukavemeti	61 N/mm <sup>2</sup>
Çekme Mukavemeti	8 N/mm <sup>2</sup>