



#### Tanım:

Aktif su kaçağlarının yalıtımında, montaj ve tamir işlerinde kullanılan özel tamir harcıdır.

#### Özellikleri:

Zehirli olmadığından içme suyu dahil her yerde kullanılabilir.

Hazır harca sadece su eklenir, kullanımı kolaydır.

Diğer hızlandırıcılara göre pH değerleri düşük olduğundan kısa süreli ele temasında sakınca yoktur.

#### Kullanım Alanları:

Bodrum, tünel gibi yapılarıdaki su kaçağlarını tıkmakta, su kaçırın havuz ve su depolarında kullanılır, metal ankraj ve bağlantı elemanlarının sabitlenmesinde kullanılır.

#### Malzemenin Hazırlanması:

Teknoplug 'a ıslatacak kadar su eklenerek karıştırılır.

#### Uygulama:

Yüzey yağ, toz ve kir gibi yapışmayı ve nüfuz etmeyi engelleyici malzemelerden arındırılmalıdır. Su akıntısının olduğu bölge suyun akabileceği şekilde ya da 2 cm. derinliğinde açılır. TeknoPlug, zayıf su sızıntıları kesilinceye kadar, eldiven kullanarak akıntıların etrafındaki yüzeyde tutulur.

#### Sarfiyat:

1 kg TeknoPlug için yaklaşık 270 ml su gerekmektedir. 1 kg. TeknoPlug ile yaklaşık 0,7 lt. harç elde edilir.

#### Depolama:

Açılmamış orijinal ambalajında 6 aydır. Kuru yerde muhafaza edilmelidir.

#### Dikkat:

Karıştırma ve uygulama işlemlerini yaparken, cildinizi ve gözlerinizi etkilenmekten korumak için lastik eldiven kullanınız. Gözünüze sürüldüğü takdirde bol su ile yıkayınız. Gıda maddelerinden ve çocuklardan uzak tutunuz.

#### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

<b>GÖRÜNÜM</b>	Gri
<b>UYGULAMA SICAKLIĞI</b>	(+5°C) - (+30°C)
<b>KARIŞIM ORANI</b>	0,27 lt su / 1 kg toz
<b>KAP ÖMRÜ</b>	1 dakika
<b>SARFIYAT</b>	1 lt hacmindeki boşluk için yaklaşık 2 kg
<b>RAF ÖMRÜ</b>	Açılmamış ambalajından 6 ay
<b>AMBALAJ</b>	3 ve 20 kg'lık plastik kovalarda