

## Teknoplug

### Ani Donan Su Kesici Tıkaç



**Bayındırlık Poz No: 10.300.2171**

#### Ürün Tanımı

Aktif su kaçaklarının yalıtımında, montaj ve tamir işlerinde kullanılan, çok hızlı priz alan, su tıkama ve özel tamir harcıdır.

#### Kullanım Alanları

- Asansör çukurları,
- Su depoları, yüzme, süs havuzları gibi su kaçaklarının olduğu yerlerde,
- Temelde, bodrumların duvarlarında,
- Metro, tünel, baraj, otoyol gibi mühendislik yapılarında,
- Zehirli olmadığından içme suyu dahil her yerde kullanılabilir,
- Metal ankraj ve bağlantı elemanlarının sabitlenmesinde kullanılır,
- TEKNOPUR ENJEKSİYON uygulaması öncesindeki hızlı tamiratlarda,

#### Özellikleri ve Avantajları

- Kullanımı kolaydır,
- Su ile çok hızlı sertleşir,
- Hazır harca sadece su eklenir. Suyun sızıntı şeklinde geldiği durumda sadece toz halde tutularak ürünün sertleşmesi sağlanır.

#### Uygulama Talimatları

Yüzeyler temiz, düzgün, sağlam, her türlü toz, yağ, kir, pas, kalıp yağı, deterjan gibi benzeri yapışmayı engelleyici maddelerden ve atıklardan arındırılmalıdır. Betonda ayrışma (segregasyon) var ise bozuk ve gevşek parçalar atılmalı, zayıf parçalar çıkartılmalıdır. Genel kullanım alanı sızıntı şeklinde suların olduğu bölgelerdir, bu nedenle yüzeydeki su yeterlidir. Uygulama yapılacak yüzeyin kuru olması halinde, ıslatılıp suya doymun hale gelmesi sağlanarak uygulamaya hazır hale getirilmelidir. TEKNOPLUG, zayıf su sızıntılarını kesilinceye kadar, eldiven kullanarak akıntıların etrafındaki yüzeyde tutulur.

TEKNOPLUG'a ıslatacak kadar su eklenerek karıştırılır. Çok hızlı priz aldığı için, yapılacak iş kadar ürün temiz küçük bir kovada su eklenerek hızlıca karıştırılır. Su sızıntısı fazla ise sadece toz ürün sızıntı üzerinde tutularak sertleşmesi beklenir.

**Sarfiyat:** 1 lt hacmindeki boşluk için yaklaşık 2 kg ürün yeterlidir. 1 kg TEKNOPLUG için yaklaşık 270 ml su gerekmektedir. 1 kg TEKNOPLUG ile yaklaşık 0,7 lt harç elde edilir.

#### Uygulama Notları / Sınırlamalar

- Karıştırma ve uygulama işlemlerini yaparken, cildinizi ve gözlerinizi etkilenmekten korumak için nitril eldiven kullanınız.
- TEKNOPLUG uygulamasından sonra uygulama yüzeyi nemlendirilip TEKNOMER 100 uygulaması yapılarak kılcal boşluklarında tıkanması sağlanmalıdır.
- Gözünüze sürüldüğü takdirde bol su ile yıkayınız. Gıda maddelerinden ve çocuklardan uzak tutunuz.

## Teknik Bilgi

| Genel Bilgiler     |  |
|--------------------|--|
| Görünüm            | Gri renkli toz                         |
| Uygulama sıcaklığı | (+5°C) - (+30°C)                       |
| Ambalaj            | 3 ve 20 kg lık kovalarda               |
| Karışım oranı      | 0,27 lt su/1 kg toz                    |
| Raf Ömrü           | 6 ay                                   |
| Kap ömrü           | Maks. 1 dakika                         |
| Tüketim            | 1 litrelik bir delik için yaklaşık 2kg |
| Nihai kuruma       | 2 dakika                               |

Teknik bilgiler, +20°C hava sıcaklığında ve %50 rölatif hava nemi oranına göre geçerli olan ve Tekno Yapı Kimyasalları Laboratuvar çalışmasında elde edilen yaklaşık değerlerdir.