

# CORUNEX

HERANLARI  
KORUYORUZ

## TEKNİK VERİLER

### BITÜM ANTİROOT

K&K Geçirimsiz Likit  
Membran



## ÜRÜN TANIMI

BITÜM ANTİROOT, suya ve rutubete karşı kullanılır, modifiye bitüm ve solvent esaslı, tek komponentli, k&k geçirimsiz, kullanıma hazır likit membrandır. Bitümlü solvent buharlaşmasından sonra, sonuçtağı yüzeye kuvvetli bir şekilde yapışarak suya ve rutubete karşı dayanıklı kaplama tabakası oluşturur.

## KULLANIM ALANLARI

- Teras bahçelerde, çökekli içlerinde, yağış sularına ve baki sularına karşı.
- Üzeri toprakla doldurulacak yeraltı garajları ve yapılarının su izolasyonunda.
- Temellerde, temel kazıklarında, istinat ve perde duvarlarında, zemin nemini ve suyunu sularına karşı.
- Çateli, drenaj ve su kanallarının yalıtımında kullanılır.

## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- BİTÜM - Modifiye Bitüm
- ÇÖZÜCÜ - Solvent
- BİTÜM - Isıya
- BİTÜM - Isıya Dayanıklıdır
- YERLEŞİM - 0,50 g/cm<sup>3</sup>
- KULLANILAN SICAKLIK - +50°C
- KULLANILAN SICAKLIK - -10°C ile -30°C arası
- UYGULAMA (SİLİS) - Pano, Duvar veya Pano ile Birlikte
- KULLANILAN ORAN - 100%
- KULLANILAN ORAN - 100%
- ELASTİSİTE DEĞERİ (MOYUNLUK) - 60%
- 60 KİLOGRAM - 2 Saat
- 60 KİLOGRAM - 2 Saat
- 100 KİLOGRAM - 2 Saat

## UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzey kuru ve temiz olmalı, yüzey toz, kir, pas ve yağdan arındırılmalı ve gevrek parçaları temizlenmelidir. **BİTÜM PLUS**, uygulama yapılacak yerin sadece su ile temas eden tarafına uygulanır. Hazır bir malzemedir. Isıtma, inceltme gerekmez. Fırça, rulo, galberi veya basıncız püskürtücülerle uygulanabilir. **BİTÜM ANTI ROOT** yaklaşık 2 saat gibi kısa bir sürede kurumasına karşın, birkaç kat uygulama yapılacak hallerde, katlar arasında birer gün beklenmelidir. Daha yüksek basıncılara dayanması istenen hallerde, cam tül, keçe, file, tecrit beci gibi taşıyıcılara takviye edilerek, mükemmel sonuç elde edilebilir.

