

## İKİ BİLEŞENLİ TAM ELASTİK SU YALITIM MALZEMESİ

Çimento ve akrilik esaslı 25 kg toz + 10 kg akrilik sıvı bağlayıcıdan oluşan tam elastik su yalıtım malzemesidir.

### KULLANIM ALANLARI

İç ve dış mekânlarda, yatay ve düşey yüzeylerde, banyo, mutfak vs. ıslak hacimlerde, temel yalıtımları ve perde betonlarda, teras çatı yalıtım ve su yalıtımını sağlamak amacı ile kullanılır.

### YÜZEYİN HAZIRLANMASI

Uygulama yüzeyinin kürünü almış olması gerekmektedir. Yüzey yapışmayı engelleyecek yağ, kir, toz, boya vb. her türlü malzemeden arındırılmış olmalıdır. Betonun zayıf kısımları tamir edilmeli, gevşek dokular kazınmalıdır. Uygulama öncesi yüzey suya doyurulmalı ve nemli kalması sağlanmalıdır.

### UYGULAMA

10 kg. sıvı bileşen temiz bir karıştırma kabına konup 25 kg. toz bileşen yavaşça sıvının içine boşaltılır. Su ilavesi yapılmadan düşük devirli bir miske yardımı ile içinde topak kalmayacak şekilde karıştırılır. 3-5 dakika dinlendirildikten sonra 20-30 saniye daha karıştırılıp fırça yardımı ile tek yöne ve köşelere yedirilerek sürülür. İkinci kat uygulamadan önce dik köşeler pahlanmalı ve ikinci kat uygulamaya geçilmelidir. Katların uygulanmasında yatay ve dikey sürme işlemi yapılmalıdır. İki kat **İKİ BİLEŞENLİ TAM ELASTİK SU YALITIM MALZEMESİ** arasında file uygulaması tavsiye edilir. Hazırlanan harcın 30 dakika içinde tüketilmesi gerekmektedir. **İKİ BİLEŞENLİ TAM ELASTİK SU YALITIM MALZEMESİ** uygulandıktan 3 saat sonra mekanik dayanım, 7 gün içinde su geçirimsizlik özelliği kazanır.

Karışıma haricen su katılmaz. Uygulama sırasında yaş film kalınlığı 2 mm'yi aşmamalıdır. Daima toz bileşen sıvı bileşene ilave edilmelidir. +5°C altında ve +35°C'nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır. Donmuş malzeme toz veya su ilavesi yapılarak kullanılmamalıdır.

### AMBALAJ VE SARFIYAT

25 kg.'lık Kraft torba ; 10 kg.'lık bidon.

3-4 kg./m<sup>2</sup> (çift kat)

## DEPOLAMA

Orijinal ambalajında en fazla 10 kat istif ile nemsiz bir ortamda ve palet üzerinde saklanmalıdır. Uygun depolama şartlarında raf ömrü 12 aydır. Torba açıldıktan sonra 7 gün içerisinde tüketilmesi önerilir.

## SAĞLIĞA ZARARLILIK

Gıda maddeleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Kaza ile yutulduğunda veya göze temas ettiğinde doktora başvurulmalıdır. Deri ile temasında bol su ile yıkanmalıdır.

<b>Görünüm</b>	<b>Gri renkli toz ile beyaz renkli sıvı</b>
<b>Yoğunluk</b>	<b>1,3 kg/lt.</b>
<b>Uygulama sıcaklığı</b>	<b>+5°C ile +35°C arası</b>
<b>Dinlendirme süresi</b>	<b>3-5 dakika</b>
<b>Kullanıma alma süresi</b>	<b>Mekanik dayanımı: 3 gün</b>
<b>Su geçirimsizlik</b>	<b>7 bar</b>
<b>Üzerini kaplama süresi</b>	<b>3 gün</b>
<b>Sıcaklık dayanımı</b>	<b>-40 °C / +80 °C</b>