

## PROTECT-A CER 055 ULTRA 2K

### Çimento Esaslı, Tam Elastik, UV Dayanımlı ,Çift Bileşenli Su Yalıtım Malzemesi

#### ÜRÜN TANIMI:

**PROTECT-A CER 055 ULTRA T 2K**, Yüksek yapışma ve esneme özelliğine sahip UV dayanımlı çift bileşenli, çimento esaslı, polimer modifiyeli su yalıtım malzemesidir.



#### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

- Kolay hazırlanıp uygulanır.
- Mükemmel yapışma ve tutma özelliği sayesinde yatay ve düşey uygulamalarda mükemmel sonuç verir.
- Basınçlı sularda geçirimsizlik ve dayanıklılık
- Donma-çözülme döngüsüne üst düzey dayanım sağlar.

#### KULLANIM ALANLARI:

- Yatay ve düşey uygulamalarda,
- Yüzme havuzları ve termal havuzlarda(üzerine seramik kaplanarak),
- Soğuk hava depolarının duvar ve döşeme kaplamalarında,
- WC, banyo, mutfak gibi binanın tüm ıslak hacimlerinde,
- Temel ve istinat duvarlarında kullanılır.

#### UYGULAMA TALİMATI:

Yüzeyler temiz, düzgün, sağlam gevşek parçalar, her türlü toz, yağ, kir, pas, kalıp yağı, gibi benzeri yapışmayı engelleyici maddelerden ve atıklardan arındırılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzey nemli olmalıdır, kuru yüzeyler uygulamadan önce nemlendirilmelidir. Gerekli durumlarda yüzey uygun PROTECT tamir harçları ile tamir edilmelidir. Yatay yüzeylerde yapılan uygulamalarda yeterli eğimin verilmesi ve eğimin su giderleri yönünde olmasına dikkat edilmelidir.

**PROTECT-A CER 055 T 2K** Malzeme temiz bir kap içinde sıvı kısmın üzerine toz ilave edilerek 400–600 d/dk bir karıştırıcı ile 3–5 dk homojen, topaksız ve sürülebilir kıvamda bir harç elde edinceye kadar karıştırılır. Yaklaşık 3–5 dk dinlendirilip tekrar 30 sn karıştırıldıktan sonra malzeme kullanıma hazır hale gelir.

Malzeme daha önce nemlendirilmiş yüzeye 2 veya 3 kat halinde sürülür. Katlar homojen ve düzgün uygulanmalı, uygulama her katta aynı yöne doğru yapılmalıdır. Her bir kat sürülmeden önce alttaki katın kuruması beklenir. Her kat birbirine zıt yönlerde sürülmelidir..

#### UYGULAMA KOŞULLARI:

## PROTECT-A CER 055 ULTRA 2K

### Çimento Esaslı, Tam Elastik, UV Dayanımlı ,Çift Bileşenli Su Yalıtım Malzemesi

Ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır. Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır. Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde yağmur veya don tehlikesi olanyüzeylerde uygulanmamalıdır.

#### **TÜKETİM MİKTARI:**

**Sarfıyat:** 2,0 - 4,0 kg/m<sup>2</sup>

Not: Verilen sarfıyat değerleri yaklaşık değerler olup, uygulama yüzeyin alanı ve uygulama kalınlığına göre değişiklik gösterebilir.

#### **AMBALAJ:**

20 kg'lık kraft torba 10 kg bidon.

#### **DEPOLAMA ve RAF ÖMRÜ:**

Kuru ve serin ortamda (+8°C üzerindeki sıcaklıklarda), orijinal ambalajında açılmamış olarak depolayınız. Güneşte bırakmayınız ve dondan koruyunuz. 12 ay raf ömrü vardır.

#### **GÜVENLİK UYARILARI:**

Uygulama sırasında katı veya sıvı madde tüketmeyiniz ve sigara içmeyiniz. Koruyucu eldiven, gözlük ve elbise kullanınız. Göz ve deri temasından kaçınınız. Deri teması halinde bol su ve sabun ile yıkayınız. Göz teması halinde bol su ile yıkayınız ve hemen bir doktora başvurunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız. Yutmayınız, boş ambalajları gıda maddesi ve içme suyu depolamak amacı ile kullanmayınız.