

# 055 STOP WATER

## Tanım :

**İZONET 055** tek komponentli ve su bazlıdır. Tüm yüzeylere derinlemesine nüfus eder ve tam koruma sağlar. Şeffaftır, yüzeydeki estetik görüntüyü bozmaz. Doğal güzelliğini korur. Sızdırmazlık özelliğine sahiptir. Her türlü seramik, mermer, cam, beton, siva, ahşap, boyalı boyasız yüzeylerde su yalıtım malzemesi olarak kullanılır.

## Kullanım Talimatı :

- Uygulama yapılacak yüzey; aderansı azaltacak kalıp yağı, kir, çamur, boya kalıntısı, toz, inşaat pisliği vb. maddelerden arındırılmalıdır.
- Yüzeylere derinlemesine nüfus ettiğinden, yüzey, emmeye mani olacak boya vb. maddelerden arındırılmalıdır.
- **İZONET 055** fırça veya rulo ile kullanılacaksa, seyreltilmeden direkt kullanılmalıdır. Sprey uygulamalarında %10 a kadar su ile seyreltilir.
- Mat görünüm isteniyorsa tek kat uygulama yeterlidir. Parlak görünüm isteniyorsa, istenen parlaklığa göre 2. kat ve 3. kat uygulama yapılmalıdır.
- Bir kattan fazla uygulama yapılacak ise, katlar arasında 60 dakika beklenmelidir.

## Uyarı :

Nemli yüzeylere uygulanmamalıdır. Mat bir görünüm için tek kat, parlak bir görünüm için 2 veya 3 kat uygulama yapılmalıdır. Uygulama yapılan yüzeyde boya olmamalıdır.

## Ambalaj :

5 KG Plastik Bidon 25 m<sup>2</sup> alan içindir..

## Depolama ve Raf Ömrü :

Kapağı açılmamış orijinal ambalajlarda, direkt güneş ışığından uzak, serin ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 24 aydır.

## Özellikleri ve Avantajları :

- Tek komponentlidir.
- Su bazlıdır, çevre dostudur.
- Sızdırmazlık özelliği vardır.
- Şeffaftır, yüzeydeki doğal ve estetik görüntüyü bozmaz.
- Uygulanan yüzeyde aşınmayı ve tozlanmayı engeller.
- Tarihi eser koruma ve restorasyon işlerinde kullanıma uygundur.

## Teknik Özellikleri :

Renk	: Şeffaf
m <sup>2</sup> Sarfiyat	: 200 gr/m <sup>2</sup> (Tek kat uygulamada)
Uygulama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C
Seyreltme	: Sprey ile uygulamalarda %10 su ile
Ağırlıkça % Katı Oranı	: 45 ± 2
Esneklik	: Esnek
Görünüm	: Beyaz sıvı
Yoğunluk(25°C,gr/cm <sup>3</sup> )	: 1,00 ± 0,1 gr/cm <sup>3</sup>
pH (25 °C)	: 7,0 – 9,0
Çözücü	: Su
Toksidite	: Toksik değil
Stoklama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C

## Güvenlik Önlemleri :

Uygulama esnasında, kanun ve yönetmeliklerde tanımlanan, tarif edilen kişisel koruyucuları kullanınız. Çalışma alanı önlemlerinizi alınız. Cilde veya göze temas etmesi durumunda bol su ile yıkayınız. Çocukların erişemeyeceği yerlere kaldırınız.

## Not :

Bu dökümanda verilen değerler +23 °C ve %50 bağıl nem için geçerlidir. Yüksek sıcaklıklarda süre kısılır, düşük sıcaklıklarda süre uzar.

