

# 103 ANTI WATER

## Tanım :

Su bazlı, akrilik reçine esaslı, elastik, atmosferik şartlara dayanıklı, dış cephe yalıtım kaplamasıdır. Teraslarda, çatılarda, zeminlerde, beton, şap, sıva, ahşap gibi yüzeylerde mükemmel su yalıtımı sağlar.

## Kullanım Talimatı :

- Uygulama yapılacak yüzey; aderansı azaltacak kalıp yağı, kir, çamur, boya kalıntısı, toz, inşaat pisliği vb. maddelerden arındırılmalıdır.
- Uygulama öncesi yüzeyde çatlak, delik vb. var ise **İZONET 143** ile onarılmalıdır. Dilatasyon mevcut ise, önceden **İZONET 904** ile dilatasyon yalıtımı yapılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde su göllenmesi mevcut yerler, eğim verilerek göllenme giderilmelidir.
- Uygulama öncesi yüzey **İZONET 002** astar ile kullanım talimatına uygun bir şekilde astarlanmalıdır.
- Astar uygulamasından 4 saat sonra **İZONET 103** uygulamasına geçilmelidir.
- Uygulama; fırça, rulo ya da uygun bir püskürtücü ile yapılabilir. **İZONET 103** uygulaması, inceltmeden 2 kat halinde, katlar arasında 4 saat olacak şekilde, birbirine zıt yönlerde yapılmalıdır.

## Uyarı :

**İZONET 103** kullanıma hazırdır. Su ilave edilmeden kullanılmalıdır. Kullanılmadan önce, tamamen homojen oluncaya kadar iyice karıştırılmalıdır. Tuz kusması görülen ya da negatif taraftan su akıntısı olan yerlerde kullanılamaz. Su göllenmesi olan yerlerde kullanılamaz.

## Ambalaj :

5 KG Plastik Kova 5 m<sup>2</sup> alan içindir.  
10 KG Plastik Kova 10 m<sup>2</sup> alan içindir.  
18 KG Plastik Kova 18 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 :

- Elastiktir.
- Tek bileşiklidir, kullanıma hazırdır. Kolay uygulanır.
- Yaya trafiğine uygundur.
- Su buharı geçirgendir.
- İşçiliği kolay ve süratlidir.
- UV ışınlarına ve atmosferik şartlara dayanıklıdır.
- Solvent içermez.
- Her renkte üretilebilir.

## Teknik Özellikleri :

Renk	: RAL kartelası renkleri
m <sup>2</sup> Sarfiyat	: 1 kg/m <sup>2</sup> (2 kat uygulama)
Uygulama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C
Seyreltme	: Seyreltme yok
Ağırlıkça % Katı Oranı	: 70 ± 2
Esneklik	: Mükemmel
Görünüm	: Renkli sıvı
Yoğunluk(25°C,gr/cm <sup>3</sup> )	: 1,30 ± 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.

