

# 140 KAPİLER SIVA

## Tanım :

Zemin duvarlarında görülen kabarma, nemlenme, tuz kusmalarına karşı geliştirilmiş özel bir sıvadır. **IZONET 140** ile nem ve rutubetin önlenmesinin yanı sıra, boya dökülmesi, kabarma ve çiçeklenme sorunlarının da önüne geçilmiş olur.

## Kullanım Talimatı :

- Nem ve rutubet oluşmuş siva katmanı mekanik yöntemlerle tamamen kazınır.
- Çatlak ve yüzeyler **IZONET 143** ile doldurulur.
- 4 L su uygun bir kaba aktarıldıktan sonra, motorlu bir karıştırıcı ile karıştırılarak, üzerine 20 KG **IZONET 140**, karıştırma esnasında yavaş yavaş ilave edilir. Tüm toz döküldükten sonra karıştırma işlemine 5 dakika daha devam edilir.
- Uygulama 2 kat olarak yapılır. İlk katman yüzeye 5 mm kalınlığında olacak şekilde mala ile yapılır. İlk kattan 24 saat sonra ikinci kat; 2 mm olacak şekilde mala ile yüzeye uygulanır.
- Daha sonra üzerine boya yapılacak ise nefes alan bir boya seçilmeli ve **IZONET 140** uygulamasından en az 14 gün sonra boyama işlemi yapılmalıdır.

## Uyarı :

1 torba **IZONET 140**, için 4 L su kullanılması önerilmektedir.

Uygulama çok sıcak ve çok soğuk havalarda yapılmamalıdır.

Uygulamaya başlamadan önce, yüzeydeki nem ve rutubet izleri tamamen kazınmalıdır.

Toprakla temas eden duvarlarda ve yerden 1 m yüksekliğe kadar uygulama yapılmalıdır.

## Ambalaj :

20 KG Kraft Torba (1 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 :

- Duvarlarda nem ve rutubet oluşumunu engeller.
- Boya dökülmesi, kabarma ve çiçeklenme sorunlarını önler.
- Kuru veya nemli yüzeylere uygulanabilir.
- Su buharı geçirgendir.
- % 100 su yalıtımı sağlar.

## Teknik Özellikleri :

Renk	: Gri
m <sup>2</sup> Sarfiyat	: 20 kg/m <sup>2</sup> (2,5 cm kalınlık için)
Uygulama Sıcaklığı	: 5 – 35 °C
Karışım Oranı	: 1 torba, 4 L su ile
Karışım Ömrü	: 1 saat (20 °C)
Kuruma Süresi	: 24 Saat
Görünüm	: Gri toz
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.

