

# 051 SÜPER LATEKS

## Tanım :

Akrilik emülsiyon esaslı, aderans ve elastikiyet arttırıcı, su geçirimsizlik katkısıdır. Beton, sıva, şap, çimento esaslı malzemelerde harcın içine katılarak ya da altına astar olarak kullanılabilir.

## Kullanım Talimatı :

- Uygulama yapılacak yüzey; yağ, kir, boya, pas ve tuz kusması vb. gibi aderansı azaltacak malzemelerden arındırılmalıdır.
- Astar olarak; **IZONET 051**, yüzeye inceltmeden, fırça ile, m<sup>2</sup> de 200 gr olacak şekilde sürülür.
- Harç katkısı için; 1 m<sup>3</sup> beton ya da harç imalatında 1 kg olacak şekilde, harcın suyundan kısılarak, su yerine **IZONET 051** koyularak kullanılmalıdır.

## Uyarı :

Astar olarak kullanımlarda, **IZONET 051** yüzeye sürüldükten sonra en geç 30 dakika içerisinde harç ya da yapıştırma işlemi yapılmalıdır.

## Ambalaj :

5 L	Plastik Bidon	25 m <sup>2</sup> alan içindir
10 L	Plastik Bidon	50 m <sup>2</sup> alan içindir
20 L	Plastik Bidon	100 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 :

- Harç karışımlarında mükemmel aderans ve elastikiyet sağlar.
- Kullanıldığı harçları plastifiye ederek kolay uygulanmasını sağlar.
- Süratli kurumayı engeller ve çatlaksız kurur.
- Yağ ve tuz çözeltilerine karşı yüksek dayanım sağlar.
- Rötne çatlaklarının önüne geçer.
- Harcın aşınma direncini arttırır.
- Şap uygulamalarında tozumu engeller.
- Su geçirimsizlik sağlar.
- Nemli ya da kuru zemine uygulanabilir.

## Teknik Özellikleri :

Renk	: Şeffaf
m <sup>2</sup> Sarfiyat	: 200 gr/m <sup>2</sup> (2 kat uygulama) 1 kg/m <sup>3</sup> (1 kg harç için)
Uygulama Sıcaklığı	: 4 °C'nin altında uygulama yapmayınız.
Seyreltme	: Seyreltme yok.
Görünüm	: Şeffaf Sıvı
Yoğunluk(25°C,gr/cm <sup>3</sup> )	: 0,90 ± 0,1
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.