

# DECOSIL

## ÜRÜN TANIMI

Su bazlı, akrilik kopolimer reçine esaslı, silikon emülsiyon katkılı, dış cephe boyasıdır.

## KULLANIM ALANLARI

Bina dış cephe, Beton, Sıva, Tuğla vs. yüzeylerde kullanılır.

## UYGULAMA

**Yüzey Hazırlama:** Yüzey toz, kir ve serbest partiküllerden mekanik yöntemler ile temizlenmeli, Temizlenen yüzeye tek kat ISOWEIR FIXATOR veya ISOWEIR DECOSIL ASTAR uygulanmalıdır.

**Ürün Hazırlama ve Uygulama:** Yüzey hazırlığı yapılan yüzeylere 2 kat halinde ve katlar arasında kuruma süresi beklenecek şekilde uygulanır.

## ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- ◆ Atmosferik şartlara karşı yüksek direnç ve yüksek koruma sağlar.
- ◆ Yüksek U/V direnci.
- ◆ Hidrofobiktir, suyu iter.
- ◆ Alkali direnci yüksektir.
- ◆ Düşük VOC.
- ◆ Denize kıyı bölgelerde yüksek tuz buharı direncine sahiptir.





**ISOWEIR**<sup>®</sup>  
PAINT & INSULATION SYSTEMS

## SAĞLIK ve GÜVENLİK BİLGİLERİ

- ◆ Ürün ambalajı üzerindeki zararlılık ve önlem ifadelerinde belirtilen uyarıları dikkate alınız.
- ◆ Ürüne ait güvenlik bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır.
- ◆ Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk	İstenilen renkte
Parlaklık	Mat (TSE EN ISO 2813)
Görünüm	-
Yoğunluk (20 °C)	1,50 – 1,55 gr/cm <sup>3</sup> (TS EN ISO 2196)
Katı Madde (% Ağırlık)	%65 ± 68 (ASTM D 4209)
PH (25 °C)	8-9 (ASTM E 70)
Uygulama Sıcaklığı (°C)	5 °C – 30 °C
Uygulama Aparatları	Fırça, rulo
İnceltme Oranı	%10 - %15
Kullanım Miktarı m <sup>2</sup> /kg	0,100 kg – 0,125 kg (tek kat)
Kuruma Süresi (20 °C)	Yüzey kuruması 30 dakika 2. Kat Uygulama: 1-3 saat Tam kuruma: 24 saat
Ambalaj	20 kg Plastik kova
Depolama Sıcaklığı	Direk güneş ışığına maruz kalmayan ortamda, Dondan korunarak, Kapalı ambalajda 5 °C - 35 °C de depolanmalıdır.
Depolama Süresi	1 Yıl
Kalite Belgesi	ISO 9001 – TS 7847



**Star Boya ve Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.**

ISISO Sanayii Sitesi A Blok No : 12 Hadımköy, İstanbul, Türkiye

+90 (212) 623 2716

info@isoweir.com