

DECOSIL ASTAR

ÜRÜN TANIMI

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

KULLANIM ALANLARI

Dış cephe sıvalı yüzeylerde, Beton yüzeylerde, Tuğla ve benzeri yüzeylerde.

UYGULAMA

Yüzey Hazırlama: Uygulama yapılacak yüzeyler, toz, kir ve yağdan arındırılmalı, yüzey kuru halde olmalıdır. Uygulama yapıldıktan sonra astar en az 1 gün yağmurdan korunmalıdır. Güneş ışığının yoğun olduğu ve sert rüzgâra maruz kalınan durumlarda hızlı çalışma yapılmalıdır.

Ürün Hazırlama ve Uygulama: Uygun oranda incelttikten sonra tek kat uygulanmalı. Ortam koşulları dikkate alınmalı ve minimum 3 saat sonra boya uygulaması yapılmalı.

ÖZELLİKLER, AVANTAJLAR

- ◆ Yüksek yapışma gücüne sahiptir.
- ◆ Yüksek örtücülük
- ◆ Son kat dış cephe boyası için sağlam zemin oluşturma
- ◆ Zeminin buhar geçirgenliğini etkilemeden su emiciliğini azaltır.





ISOWEIR[®]
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	Beyaz
Görünüm	-
Yoğunluk (20 °C)	1,70-1,74 gr/cm ³ (TS EN ISO 2811)
Katı madde (% Ağırlık)	%68 – 70 (ASTM D 4209)
Vizkozite (25 °C)	10.000 – 12000 cPs (ASTM D 2196)
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 ² /kg	0,150 kg – 0,200 kg (tek kat)
Kuruma Süresi (20 °C)	İlk kuruma 30 – 45 dakika Tam kuruma 12 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



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