

TANIM

- Boya ile yüzey arasında aderansı artıran, su bazlı, sıvalı sağlam yüzeylerde ve renk geçişlerinde kullanılacak akrilik emülsiyon esaslı iç ve dış cephe astarıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç mekânda, yatay ve düşey uygulamalarda,
- Kirlenmiş veya renk değişimi yapılacak eski boyalı yüzeylerde,
- Brüt beton, sıvalı ve mineral esaslı yüzeylerde,
- Rengi solmuş kendini taşıyabilen eski boyalı yüzeylerde, su bazlı boya uygulamalarından önce astar olarak kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

- Yüzeyin su emiciliğini azaltarak boya sarfiyatını azaltır.
- Boya ile yüzey arasında mükemmel bir yapıma sağlar.
- Üzerine uygulanan boyanın renk dalgalanmalarını önler.
- Yüksek örtücülük özelliğine sahiptir.
- Yüzey emiciliğini azalttığı için rahat uygulama imkânı sağlar.
- Renk değişimi uygulamalarında zaman tasarrufu sağlar.
- Üzerine uygulanacak son kat boyanın performansını artırır.
- Beton yüzeyde oluşan karbonatların boyayı kabartmasını engeller.
- Su bazlı olduğundan kapalı alanlarda rahatlıkla kullanılabilir.

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Yüzey temiz, kuru, sağlam ve üzerine uygulanacak boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır.
- Yüzeyde yapışmayı önleyecek yağ, kir, boya gibi kalıntılardan arındırılmalıdır.
- Kabarmış ve dökülmüş yerler kazınmalı, dolgu sistemi ile yüzey hazırlığı yapılmalıdır.

UYGULAMA

- Fırça, rulo ve püskürtme ile uygulanabilir. Fırça ve rulo uygulamalarında maksimum %10 su ile, püskürtme ekipmanı ile yapılacak uygulamalarda ise maksimum %5 oranında temiz su ile inceltilmelidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Renk	: BEYAZ
Uygulama zemin sıcaklığı	: (+5°C)-(+30°C)
Yoğunluk	: 1,7 ± 0,04 kg/L
Viskozite (cPc/25°C)	: 10000-15000
pH	: 8-9
Katı madde (%) (105°C 30 dk)	: 71 ±2
Dokunma kuruması	: 30 dk
Tam kuruma	: 24 saat
Boya uygulaması	: 6-10 saat
Servis sıcaklığı	: (-20°C)-(+80°C)

- Bu değerler laboratuvar şartlarında [(23±2)°C sıcaklık ve %50 bağıl nem] elde edilmiş olup şantiye ortamındaki uygulamalarda değişiklik gösterebilir.
- Ürünün amacının dışında kullanılması ya da yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından MYFIX YILDIZ YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. sorumlu değildir.

TÜKETİM

- 7-10 m²/kg (12-17 m²/L) (Yüzeyin emiciliğine göre değişkenlik gösterebilir.)

AMBALAJ

- 10 kg (5,9 lt), 17,5 kg (10,3 lt) plastik kova

RAF ÖMRÜ

- Açılmayan ambalajlarda uygun ortama göre ((+10°C)- (+30°C)) muhafaza edilirse, üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

UYARI VE ÖNERİLER

- Uygulama esnasında, İş ve İşçi Sağlığı Kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır.
- Uygulama sıcaklığı +5°C- +30°C arasında olmalıdır. Aşırı sıcaklıklardan ve dondan korunmalıdır.
- Temas edilen cilt, su ve sabun ile yıkanılmalıdır. Cilt farklı kimyasallar ile temizlenmeye çalışılmamalıdır. Tahriş ederse, tıbbi yardım alınmalıdır.
- Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır.
- Püskürtme işlemi, düşük basınçlı püskürtücülerle yapılmalıdır.