



PRIMER KAPLAMA ASTARI

TANIM

Akrilik kopolimer esaslı, beyaz renkte yüksek aderans gücüne sahip dış cephe kaplama astarıdır.

ÖZELLİKLER

Yüksek aderans gücüne sahiptir. Uygulama yüzeyi ile kaplama arasında özel bir tutunma sağlar. Yüksek kapatma gücüne sahip olup beyaz renktedir.

UYGULAMA VE UYGULANACAK YÜZEYLER

Uygulama yapılacak yüzeyler; her türlü kir, yağ ve tozdan arındırılmış temiz ve kuru olmalıdır. Dış ve iç cephe ısı yalıtım sistemleri üzerine veya daha önce boyanmış veya boyanmamış dış ve iç cephe yüzeyler üzerine kaplama uygulamalarında önce uygulanır. Uygulama esnasında yüzey ve ortam sıcaklığının en az +5°C en çok +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir. Uygulamadan sonra en geç 7 gün içinde mutlaka sıva, alçı uygulamasına geçilmelidir. İsteğe bağlı olarak iki kat olarak da uygulanabilir.

İNCELTME ORANI

Uygulanacak yüzeyin emiciliğine bağlı olarak %10 oranında su ile inceltmesi önerilir.

KURUMA SÜRESİ

23±2°C'de Kuruma süresi 24 saattir. Katlar arası bekleme süresi 6-8 saattir.

SARFIYAT

Tek kat uygulama için 8-10m²/Kg'dir.

DEPOLAMA

5-35°C aralığında depolanan ve direkt güneş ışığı almayan ortamlarda, açılmamış orijinal ambalajlar için ortalama depolama süresi 2 yıldır.

AMBALAJ

20 Kg.

TAŞIMA BİLGİSİ

Karayolu taşımacılığı (ADR) ve Deniz yolu taşımacılığı (IMDG) kapsamına girmemektedir.

GÜVENLİK UYARILARI

S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.

S24/25: Göz ve cilt temasından sakınınız.

S26/28: Göz ve cilt temasında derhal bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.

S29: Kanalizasyona boşaltmayın.

S46: Yutulması halinde hemen doktora başvurun. Kabı veya etiketi gösterin.