

Sentetik Astar Boya

Modifiye alkid reçine esaslı astar boyasıdır.



İNCELTME	KURUMA SÜRESİ (20°C, % 65 HR'de)	SARFIYAT	Havasız (Airless) Püskürtmede	DEPOLAMA	AMBALAJ
Rulo veya fırça ile uygulama kıvamına getirmek için %5-10 oranında, püskürtme tabancası ile uygulama yapmak için %10-15 oranında Expert Sentetik Tiner ile inceltilecek tek kat uygulayınız. Havasız (airless) püskürtmede, yeterli film kalınlığı sağlanmak kaydıyla tek kat uygulanabilir. Farklı marka tinerlerle yapılacak inceltmelerde yüzeyde kabarma, büzüşme, çatlama ve kuruma problemleri oluşabileceği unutulmamalıdır.	Dokunma kuruması: 2-4 saat Katlar arası bekleme süresi: 12-24 saat Sert kuruması: 24 saat Not: Daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süreleri uzayabilir.	Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre 1 Litre ile tek katta 9-12 m ² alan astarlanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.	Basınç: 140 bar Meme açısı: 50° Meme ölçüsü (inch):0,013" İnceltme: %10-15 (Hacimce)	Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak saklanabilir. Ambalajın içinde bakiye kaldığı zaman kalan boyayı en güvenli şekilde saklamak için, boyanın üstü tamamen kaplanana kadar kullanılan tinerden ilave edilmeli ya da ambalajın kapağı sıkıca kapatılıp, 1-2 kez 180° çevirip düzeltilmelidir.	15 Litre

ÖZELLİKLERİ

Rahat tarama ve örtme gücü sayesinde işçilikten tasarruf sağlar. Düzgün bir üst yüzey oluşturur, yüzeyi son kat uygulamaya hazır hale getirir.

UYGULANACAK YÜZEYLER

İçeride ve dışarıda her cins ahşap, beton, brüt beton, sıva, betopan, alçıpan, OSB, MDF, demir-çelik-sac yüzeylerde son kat boya uygulamasından önce güvenle kullanılır.

UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyler düzgün, sağlam, astar ve son kat boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. Boya yapılacak yüzeyler, her türlü kir, pas, toz, kalıp yağı, gevşek tabakalardan temizlenmeli ve gerekli yüzey düzeltme işlemleri yapılmalıdır. Beton, brüt beton ve yeni sıvalı yüzeylerde priz sürelerine uyulmalıdır (28 gün). Eski boyalı su-solvent bazlı yüzeyler: Astar uygulamasına geçilmeden önce, yüzeylerin tamamına hafif zımpara yapılması unutulmamalıdır. Yeni boyanacak ahşap yüzeyler: Ahşap emprenye ile doyurulduktan sonra, Expert Sentetik Astar Boya ile tek kat astarlanmalıdır. Eski boyalı metal ve ahşap yüzeyler: Zımpara yapıp tozu alındıktan sonra bir kat Expert Sentetik Astar Boya uygulaması yapılır. Astar uygulamasından sonra son kat Expert Sentetik Parlak Boya uygulaması yapılır. Fırça, rulo ve püskürtme ile uygulanabilir.

Kullanılan gereçler, uygulamadan hemen sonra Expert Sentetik Tiner ile temizlenmelidir.

Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

PARLAMA NOKTASI

36°C

UYARI-1:

Uygulama esnasında ve ürünlerin tam kuruması tamamlanıncaya kadar, ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir, yüzeyler dondan korunmalıdır.

Poz No

15.540.1001, 15.540.1002, 15.540.1210, 15.540.1229, 15.540.1230, 15.540.1231, 15.540.1308

Rayiç No

10.300.1160



TS 11651'e uygundur.



G tebliğine uygundur.