

IA.10.00.1100

ENDÜSTRİYEL BEYAZ ASTAR

TANIM

Endüstriyel alkid reçine esaslı, tek bileşenli, hava kurumalı, uygulanacak son kat boyaya sağlam bir zemin oluşturan sanayi astarıdır. Yüksek örtücülüğe, doldurma ve yapışma gücüne sahiptir. Su direnci yüksek olduğu için yüzeyi paslanmaya karşı korur.

Madeni eşya sanayi, her türlü metal büro eşya malzemeleri, çeşitli oto yedek parçaları, iş ve inşaat makineleri, ziraat makineleri, el aletleri, varil, vana, elektrik pano ve aksesuarlarında ve çabuk kuruma gerektiren her alanda kullanılır.

KOD	ÜRÜN	% AĞIRLIKÇA
IA.10.00.1100	ENDÜSTRİYEL ASTAR	100
TI.20	ENDÜSTRİYEL TİNER	40 - 45

UYGULAMA METODU

Uygulama yapılacak yüzey her türlü kir ve yağdan arındırılmalı, nemli ya da ıslak olmamalıdır. Astar kullanılmadan önce iyice karıştırılarak homojen hale getirilmelidir.

Belirtilen oranlarda hazırlanan karışım, 5 - 10 dakika dinlendirildikten sonra pistole ile 2 - 3 çapraz kat olarak uygulanır. Katlar arasında 20 - 25 dakika beklenmelidir.

Ortam sıcaklığı + 5°C'nin altı ve + 45°C'nin üstündeki ortamlarda uygulama yapılmamalıdır.

ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM	SIVI, BEYAZ
YOĞUNLUK	1,60 - 1,62 gr/cm ³ 20°C
%KATI (ASTAR)	81 - 83
VİSKOZİTE	100 - 105 KU
DOKUNMA KURUMASI	min. 25 - 30 dakika
TAM KURUMA	24 saat

DEPOLAMA ÖMRÜ VE ŞARTLARI

Kapalı ambalajlarda, kuru, temiz, direk güneş ışığına maruz kalmayacak serin ortamlarda muhafaza edilmelidir. Ambalajlar üst üste 3 kattan fazla konulmamalıdır.

Orijinal ambalajında stok süresi 1 yıldır.

STANDART GLOSS SEÇENEKLERİ (XX)

UYARILAR

Endüstriyel Astar karışımı yukarıda belirtilen oranlarda inceltildiğinde uygulama viskozitesi 25°C DIN 4' de 14 - 15 saniyedir.

1 kg astar ile 30 - 35 mikron kuru film kalınlığı bırakacak şekilde yaklaşık 10 - 12 m² alan kaplanabilir.

Ahşabın cinsi, yüzey pürüzlülüğü ve emiciliği gibi nedenlere bağlı olarak kaplama alanı değişebilir.

Uygulamada pistole, yüzey durumuna uygun zımpara, koruyucu eldiven, gözlük, maske kullanılmalıdır.

Astar cildinize temas ettiğinde hemen su ve sabun ile yıkayınız. Cildinize zarar verme olasılığı yüksektir.

Ateşten uzak tutulmalı, uygulama esnasında sigara içilmemelidir.

AMBALAJ BİLGİSİ	1 KG	
	3 KG	
	16 KG	

