

SİLİKONLU DIŞ CEPHE ASTARI

- Tanım:** Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı yapı son kat dış cephe astarıdır. Yapısı sayesinde son kat boyalar ile bütünlük sağlar. Nefes alma özelliği sayesinde yapı içerisindeki nemin dışarı çıkmasını sağlar
- Özellikler:** Boya ile yüzey arasında bağlayıcı bir köprü kurar. Boya sarfiyatını azaltır. Su ve nem geçirimini büyük ölçüde önler. Yosun ve bakteri oluşumuna engel olur. Üzerine gelecek boyanın yüzey tarafından farklı olarak emilmesini engeller. Boyanın dayanım ömrünü artırır.
- Teknik Özellikler:** Viskozite (25 °C) : 3600 ± 200 cP
Yoğunluk (g/ml) (25 °C) : 1,76 ± 0,01
Katı madde miktarı (ağırlıkça %) : 73 ± 1
Ph : 7-9
Kuruma Süresi: (20°C)
Sonkat Boya Uygulaması 6 saat.
- Uygulanacak Yüzeyler:** Dış cephe boyasının uygulanacağı her türlü beton, gaz beton, tuğla, sıva ve benzeri mineral yüzeylerde, ayrıca rengini kaybetmiş silikat veya akrilik esaslı boyaların üzerine son kat uygulamasında önce astar olarak kullanılır.
- Uygulama Şekli:** Uygulama yapılacak yüzeyler sağlam, temiz ve kuru olmalıdır. Uygulama öncesi yüzeyde gevşek haldeki sıva tanecikleri yoğun bir şekilde var ise raspalama veya taşlama yapılmalıdır. Fırça, rulo veya püskürtme ile tek kat olarak ve uygulama şekline göre %5-10 oranında su ile inceltilerek uygulanmalıdır.
- İnceltme / Karışım Oranı:** %5 - 10 oranında su ile inceltilerek kullanılır.
- Boyanabilen (Kaplanabilen) Alan:** 1 litresi ile uygulama şekli ve zemine bağlı olarak 12 - 14 m² alan tek kat astarlanır.
- Depolama:** Direkt güneş ışığı almayan 5-35°C'lik ortamlarda, orijinal ambalajlarında iki yıl depolanabilir. Aşırı sıcaklık, nem ve dondan korunmalıdır.
- Ambalaj:** 3,5 kg / 10 kg / 20 kg



YALAZ BOYA KİM. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

29 Ekim Mahallesi 302 Sokak No:7 Yazıbaşı / Torbalı / İZMİR
Tel: 0.232.479 2635 / 0.232.853 7333
Fax: 0.232.479 5613 / GSM: 0.544.218 0726
info@yalazboya.com.tr www.yalazboya.com.tr

REVİZYON NO: 03
YAYIN TARİHİ: 28.02.2020
FORM NO: YLZ 001 - 1205