

UNIVERSAL İÇ & DIŞ CEPHE ASTARI

- Tanım:** Akriolik Emülsiyon esaslı, aderans gücü yüksek, yüzey doldurucu, boya tüketimini azaltan iç ve dış cephe boya astarıdır.
- Özellikler:** Boya sarfiyatını azaltır.
Boya ile yüzey arasında bağlayıcı bir köprü kurar.
Su ve nem geçirimini büyük ölçüde önler.
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:** Beton, gaz beton, alçı, sıva ve benzeri ham duvarlarda, eski kireç badanalı, emülsiyon esaslı eski iç ve dış boyalı yüzeylerde kullanılır.
- Uygulama Şekli:** Universal İç- Dış Astar uygulaması yapılacak yüzeyler; her türlü kir, yağ ve tozdan arındırılmış temiz ve kuru olmalıdır. Universal İç-Dış Astar tek kat olarak fırça, rulo veya püskürtme ile uygulanır. Universal İç-Dış Astar uygulandıktan 6 saat sonra sonkat uygulamasına geçilir. Uygulama esnasında yüzey ve ortam sıcaklığının en az +5°C ile 30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir.
- İnceltme / Karışım Oranı:** Su ile % 10-20 oranında inceltiniz.
- Boyanabilen (Kaplanabilen) Alan:** 1 kilogramı ile uygulama şekli ve zemine bağlı olarak 12 - 14 m² alan tek kat astarlanır.
- Depolama:** Doğrudan güneş ışığı almayan, Kapalı ortamda ve ağzı kapalı orijinal ambalajında +5°C ila +35°C sıcaklık arasında 2 yıl saklanabilir. Dondan koruyunuz.
- Ambalaj:** 3,5 kg / 10 kg / 20 kg

