



Aura Mat Sentetik Boya

Aura Flat Synthetic Paint

KULLANIM ALANLARI: İç ve dış mekânlarda her cins ahşap, duvar, metal yüzeylerde, demir konstrüksiyonlarda, tarım cihazlarında mat son kat boya olarak kullanılır.

ÖZELLİKLERİ: Solvent bazlı olup özel alkid reçinesi ve formülasyonu ile mat bir görünüm oluşturur. Saramaya karşı direnci yüksektir. Uygulandığı yüzeyde mükemmel örtme ve yayılma özelliğine sahiptir. Fırça ile kolay uygulanır. Taramaya müsait film oluşturarak fırça izi bırakmaz ve akma yapmaz. Toz tutma ve kirlenmeye karşı direnci yüksektir. Kurşun içermez.

ÜRÜNÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ: Görünüm: Mat, düz son kat boya
Kimyasal yapısı: Uzun yağlı alkid reçine **Viskozite:** 90 KU-100 KU 25°C'de
İnceltici: Kardelen sentetik tiner **İncelik:** 8 mikron **Katı madde miktarı:** %6 -%65 **Parlaklık:** 8-9 gloss (60°C'de) **Parlama Noktası:** 39-40°C **Kuruma süresi:** Dokunma süresi 6 saat, toz tutma süresi 10 saat, sert kuruma süresi 24 saat.

UYGULAMA: Aura Mat Sentetik uygulanacak yüzeyler yağ, pas ve kabarmış kalıntı gibi kirliliklerden arındırılmalıdır. Aderans sağlamak amacıyla yüzey hazırlığı için, Aura Sentetik Antipas veya Aura Sentetik Astar uygulaması yapılmalıdır. Aura Mat Sentetik Boya kat yüzey hazırlığı yapıldıktan sonra iki kat olarak uygulanır. Katlar arası bekleme süresi 2 saattir.

İNCELTEME: Kardelen sentetik tiner ile %10-15 inceltilecek kullanıma hazır hale getirilir.

SARFIYAT: 1 kg Aura Sentetik Mat ile yüzeyin durumuna bağlı olarak tek katta 7-9 m² alan boyanabilir.

AMBALAJ : 18 kg, 3 kg, 1 kg teneke kutu

RENK : Beyaz

FIELDS OF USE: It is a flat synthetic finish applied indoors and outdoors on any kind of wooden, wall, metal surfaces, iron constructions, and agricultural machines.

PROPERTIES: It is a solvent based finish with a special alkyd resin and formulation providing a flat appearance. It is highly resistant to yellowing. It ensures a perfect opacity and spreading feature on applied surfaces. Easy to apply with brush. It does not leave brush traces by forming a layer suitable for dredging, and it does it flow. It is highly resistant to dust and contamination over time. It is lead-free.

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF THE PRODUCT:

Appearance: Flat **Chemical Structure:** Long greasy alkyd resin **Viscosity:** 90 KU -100 KU at 25°C **Thinner:** Kardelen synthetic thinner **Thickness:** 8 microns **Solid matter quantity:** 60% - 65% **Brightness:** 8-9 gloss (at 60°C) **Flashing point:** 39 - 40°C **Drying period:** Period to touch: 6 hours, period for keeping the dust away: 10 hours, solid drying period: 24 hours.

APPLICATION: Application surfaces should be cleared from any kind of contamination such as grease, rust and swollen remnants. For surface preparation to provide adherence, Aura Synthetic Antirust or Aura Synthetic Primer should be applied. Aura Flat Synthetic Paint is applied as 2 layers after surface preparation. Waiting period between the layers is 2 hours.

THINNING: Prepared by thinning at 10-15 % with Kardelen Synthetic Thinner.

CONSUMPTION: Depending on absorption properties of the surface, with 1 kg Aura Synthetic Flat paint 7-9 m² area can be painted in a single coat.

PACKAGE : 18 kg, 3 kg, 1 kg tin

COLOR : White