



SUPROLL SUPROTECT

ENDÜSTRİYEL BOYA

Modifiye alkid reçine esaslı, hızlı kuruyan, yüksek parlaklıkta bir son kat boyadır.

KULLANIM ALANLARI

İç ve dış mekânlarda her cins metal, ahşap, demir konstrüksiyonlarda, tarım makinelerinde ve bunların ekipmanlarında, sanayide, fabrika ekipmanlarında son kat boya olarak kullanılır.

ÖZELLİKLER/AVANTAJLAR

- Hızlı kuruma
- Elastik
- Metal yüzeylere iyi yapışma
- Tek katta mükemmel örtücülük
- Hava şartlarına dayanıklı

YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygun yüzey temizliği yapılmış ve SUPROLL SUPROTECT Endüstriyel Astar Boya uygulanmış yüzeye, gerekli yüzey pürüzlendirmesi yapılarak uygulanmalıdır. Metal yüzeye, SUPROLL SUPROTECT Endüstriyel Boya uygulanmadan önce; yüzey, tüm kirliliklerden (toz, yağ, gres ve diğer kontaminasyonlar) arındırılmış ve kuru olmalıdır. Tuz ve diğer kirlilikler deterjan kullanılarak veya (yüksek basınçlı) tatlı su ile temizlenmelidir. Hasarlı alanlar St3 derecesinde el aletleri ile veya minimum Sa2, tercihen Sa2½ derecesinde aşındırıcı raspa ile iyice temizlenmelidir (EN ISO 8501).

ÜRÜNÜN HAZIRLANMASI

Suproll selülozik tinerle ile %10-%20 inceltilerek kullanıma hazır hale getirilir.

ÜRÜNÜN UYGULANMASI

Boya yüzeye iki kat uygulanmalı. İkinci kat 1 saat içerisinde ya da boya tam kurumasını tamamladıktan sonra atılmalıdır, aksi durumlarda ilk kat boya filmi üzerinde kırışmalar olabilir. Püskürtme, daldırma ve fırça ile tatbik edilebilir.

AMBALAJ

15 kg metal kova

DEPOLAMA ÖMRÜ

Direkt güneş ışığı olmayan serin ve kuru ortamlarda nemden ve özellikle dondan korunarak saklandığında 12 ay kullanılabilir.

SARFIYAT

1 kg SUPROLL SUPROTECT Endüstriyel Boya ile yüzeyin durumuna bağlı olarak tek katta 10-12 m² alan boyanabilir.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Tüm kimyasal ürünlerde olduğu gibi kullanma ve depolama sırasında gıda ürünleri, deri, göz ve ağızla temas ettirilmemelidir. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Kaza ile yutulduğunda doktora başvurunuz. Deri ile temasta bol su ile yıkayınız. Çocukların erişmeyeceği yerlerde depolanmalıdır.

TEKNİK VERİLER

Görünüm	Parlak, düz son kat boya
Kimyasal Yapısı	Kısa yağlı alkid, solvent kombinasyonu
Viskozite	90 KU-95 KU 25°C
İnceltici	SUPROLL Selülozik Tiner
İncelik	7-8 mikron
Katı Madde Miktarı	%50-%55
Kuruma Süresi	Toz tutma kuruması 10-15 dk, dokunma kuruması: 25-30 dk, sert kuruma süresi 15 saat, tam kuruması 24 saat.
Parlaklık	75-80 gloss renge göre (60°C'de)