

**suproll**<sup>®</sup>  
BUILDING SYSTEMS

**FORCE-SF**

YARI MAT SATEN SENTETİK BOYA

SEMI MATTE SATIN  
SYNTHETIC PAINT



## SUPROLL FORCE-SF YARI MAT SATEN SENTETİK BOYA

Solvent bazlı olup özel alkid reçinesi ve formülasyonu ile sararmaya karşı yüksek dirençli, uygulandığı yüzeye mükemmel yayılma ve örtme sağlayan yarı mat saten son kat sentetik boyadır.

### KULLANIM ALANLARI

İç ve dış mekânlarda her cins ahşap, duvar, metal yüzeylerde, demir konstrüksiyonlarda, tarım cihazlarında rahatlıkla kullanılır.

### ÖZELLİKLER/AVANTAJLAR

- Yarı mat saten
- Kurşunsuz
- Yüksek kapatıcılık
- Kolay uygulanabilen
- İyi yayılma
- Düzgün zemin oluşturur

### YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygulama yapılacak yüzeyler yağ, pas ve kabarmış kalıntı gibi kirliliklerden arındırılmalıdır. Aderans sağlamak amacıyla yüzey hazırlığı için, FORCE-AR Sentetik Antipas veya FORCE-SP Sentetik Astar uygulaması yapılmalıdır.

### ÜRÜNÜN HAZIRLANMASI

Ürün, Suproll Sentetik Tiner ile %10-15 inceltilerek kullanıma hazır hale getirilir.

### ÜRÜNÜN UYGULANMASI

Force son kat parlak sentetik boya yüzey hazırlığı yapıldıktan sonra iki kat olarak uygulanır. Katlar arası bekleme süresi 2-3 saattir.

### AMBALAJ

15 lt metal kova

### DEPOLAMA ÖMRÜ

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

### SARFIYAT

1 kg force yarı mat saten Sentetik ile yüzeyin durumuna bağlı olarak tek katta 8-11 m<sup>2</sup> 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**

<b>Görünüm</b>	Parlak ve düz son kat boya
<b>Kimyasal Yapısı</b>	Uzun yağlı alkid reçine
<b>Viskozite</b>	90 KU -100 KU 25°C'de
<b>İnceltici</b>	SUPROLL Sentetik Tiner
<b>İncelik</b>	8 mikron
<b>Katı Madde Miktarı</b>	%55- %60
<b>Parlaklık</b>	75 gloss (60 °C)
<b>Parlama Noktası</b>	39-40°C
<b>Kuruma Süresi</b>	Dokunma süresi 3 saat, toz tutma süresi 4 saat, sert kuruma süresi 15 saat