

# 5851 Kale Sentetik Boya

Parlak, Sentetik Esaslı İç ve Dış Cephe Boyası



## Tanımı

Modifiye alkid reçine esaslı kurşunsuz, son kat parlak sentetik boyadır.

## Uygulama Alanları

İçerde ve dışarda her cins ahşap, duvar ve metal yüzeylerde uygun astarlar ile güvenle kullanılır.

## Özellikleri

- Üstün örtme gücüne sahiptir.
- Yüksek ve kalıcı parlaklıktadır.
- Mükemmel silinebilme ve yüzeye yapışma özelliğine sahiptir.
- RENK USTASI ile renklendirilebilir.

## Uygulama Talimatı

- Uygulanacak yüzeyler yağ, pas gibi her türlü kirlilikten temizlenmelidir. Yüzeyler sağlam, kuru, temiz ve boyayı taşıyabilecek özellikte olmalıdır.
- Eski boyalı yüzeylerde yüzey zımparalanmalı daha sonra ara astar ve son kat boyaya geçilmelidir.

- Kale SENTETİK BOYA, fırça ve rulo ile uygulamalarda %10 oranında sentetik tiner ile inceltilecek iki kat; püskürtme ile uygulamalarda %10-15 oranında sentetik tiner ile inceltilecek tek kat uygulanır.
- Uygulamada katlar arası 1 gün beklenmelidir.
- Uygulama aletleri kullanımdan hemen sonra sentetik tiner ile temizlenmelidir.
- Uygulama esnasında ortam sıcaklığı 5°C-30°C arasında olmalıdır.

## Uyarılar

- R10: Alevlenir.
- R65: Zararlı: Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.
- S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
- S13: Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.
- S20: Kullanım sırasında yemeyin veya içmeyin.
- S45: Kaza halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktora başvurun. (Mümkünse etiketi gösterin.)

- S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
- S53: Maruziyetten sakının, kullanmadan önce özel kullanma talimatını elde edin.
- S56: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin/ettirin.

## Depolama

- Serin ve kuru ortamda ağzı açılmamış orijinal ambalajında en az 1 yıldır. Ambalajın içerisinde bakiye kaldığı zaman kalan boyayı saklamak için, boyanın üstü tamamen kapanana kadar kullanılan tinerden ilave edilmeli ya da ambalajın ağzı sıkıca kapatılıp, 1-2 kez 180° çevirip düzeltilmelidir.

## Ambalaj

- 0,25 lt., 0,75 lt., 2,5 lt., ve 15 lt.'lik metal ambalaj.
- 0,25 lt. ve 0,75 lt.'lik ambalajlar 6'lı, 2,5 lt.'lik ambalajlar 2'li olarak şirinkenmektedir.

Teknik Özellikleri	(20°C ve %65 Bağıl Nem)
<b>Genel Bilgiler</b>	
Renkleri	Beyaz, kartela renkleri ve Renk Ustası ile binlerce renkte
Yapısı	Modifiye alkid reçine esaslı
İncelticisi	Sentetik tiner
Yoğunluğu	Yaklaşık 1,21 g/cm <sup>3</sup>
Parlama Noktası	36°C
Parlaklık (60°)	>85
<b>Uygulama Bilgileri:</b>	
Uygulama Sıcaklığı	(+5°C) - (+30°C)
Kuruma Süresi	2. kat uygulama için kuruması 24 saat
	Dokunma kuruması 4 - 6 saat
	Sert kuruması 12 saat
	Daha düşük sıcaklık ve daha yüksek bağıl nem, kuruma süresini uzatır.
Tüketimi (25±5 µm kuru film kalınlığında)	Yüzeyin pürüzlülüğüne ve emiciliğine bağlı olarak tek katta 1 lt ile 16-20 m <sup>2</sup> alan boyanabilir.
Uygulama Aletleri	Fırça, rulo, sprey tabancası



Kurşunsuz



Kalite Belgeleri: TS 39 (Tip 1)'a uygundur.  
Bayındırlık Poz No: 04.505