

5843 Kale Antipas

Antikorozyf Sentetik Esaslı Astar



Tanımı

Yüksek örtme kabiliyetine sahip, kurşunsuz, sentetik alkid reçine esaslı astar boyadır.

Uygulama Alanları

İç ve dış mekanlarda demir yüzeylere uygulanır.

Özellikleri

- Üstün örtme gücüne sahiptir.
- Alkid ve pas önleyici antikorozyf yapıdaki pigmentlerin özel kombinasyonu ile demir yüzeyleri paslanmaya karşı korur.
- Uygulandığı yüzeye mükemmel yapışır.
- Düzgün ve sağlam bir üst yüzey oluşturarak yüzeyi son kat uygulamaya hazır hale getirir.
- Kurşun içermez.

Uygulama Talimatı

- Uygulanacak yüzeyler yağ, pas gibi her türlü kirlilikten temizlenmelidir.
- İlk defa astarlanacak yüzeyler iyice zımparalanmalı, yağ ve kirliler sentetik tinere batırılmış üstü�ü ile silinmelidir.

— Paslı yüzeyler; fırça, raspa ile temizlenmelidir.

— Kale ANTIPAS fırça ve rulo ile uygulamalarda %5-10 oranında sentetik tiner ile inceltilerek iki kat halinde, püskürtme ile uygulamalarda %10-15 oranında sentetik tiner ile inceltilerek tek kat uygulanır.

— 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 içinde bakiye kaldığı zaman kalan boyayı en güvenli şekilde saklamak için, boyanın üstü tamamen kaplanana kadar kullanılan tinerden ilave edilmeli ya da, ambalajın ağzı sıkıca kapatılıp, 1-2 kez 180° çevirip düzeltilmelidir.

Ambalaj

- 0,75 lt., 2,5 lt., ve 20 kg.'lık metal ambalaj.
- 0,75 lt.'lik ambalajlar 6'lı, 2,5 lt.'lik ambalajlar 4'lü olarak şirinklenmektedir.

Teknik Özellikleri

(20°C ve %65 Bağıl Nem)

Genel Bilgiler

Renkleri	Gri
Yapısı	Sentetik alkid reçine esaslı
İncelticisi	Sentetik tiner
Yoğunluğu	Yaklaşık 1,55 g/cm ³
Parlama Noktası	36°C

Uygulama Bilgileri:

Uygulama Sıcaklığı	(+5°C) - (+30°C)
Kuruma Süresi	Son kat uygulama kuruması 24 saat
	Dokunma kuruması 1 - 2 saat
Tüketimi	Daha düşük sıcaklık ve daha yüksek bağıl nem, kuruma süresini uzatır.
	Yüzeyin pürüzlülüğüne ve emiciliğine bağlı olarak tek katta 1 lt ile 12 m ² alan astarlanabilir.
Uygulama Aletleri	Fırça, rulo, sprey tabancası



Kurşunsuz



Kalite Belgeleri: TS 11651