

<b>VERLACK</b>	<b>TEKNİK DOKÜMAN</b>	Doküman No :	
		Revizyon No :	
		Yayın Tarihi :	
		Sayfa No :	1/2

**Ürün Adı** : VERLACK EPOKSİ GALVANİZ SAC SONKAT BOYA

**Tanım** : Epoksi ester reçine esaslı, hava kurumalı, çabuk kuruyan bir boyadır. Galvaniz yüzeylere mükemmel yapışma özelliği olan bir boyadır.

**Ambalaj Şekli** : 16 kg.

**Renk** : Beyaz,Gri,Siyah

**Standart** : Ürün standartı

**Kullanım Yerleri** Metal yüzeyleri, korozyona karşı koruma amacıyla sonkat olarak güvenle kullanılır. Liman, tersane, köprü, kimya ve gıda tesislerinde kullanılabilir.

**Özellikleri** : Sac, galvaniz ve alüminyum yüzeyler üzerine yapışma artırıcı ve korozyon önleyici olarak uygulanan bir sonkattır.

### Teknik Özellikleri

Bağlayıcı Tipi	: Epoksi Ester Reçine
Viskozite (23°C, KU)	: 95-110
Yoğunluk (g/ml)	: 1.44 – 1.48
Katı Madde (Ağırlıkça %)	: 70-73
Parlaklık (Gloss, 60°)	: Mat
Parlama Noktası ( °C )	: <21
Kaplama Kapasitesi (Teorik)	: 15 m <sup>2</sup> /lt (30µ kuru film kalınlığında)
Kaplama Kapasitesi (Pratik)	: 11-12 m <sup>2</sup> /lt (tek kat uygulama) 7.5-8.5 m <sup>2</sup> /kg (tek kat uygulama)
Tavsiye edilen kat sayısı	: İki kat
Kuruma Süresi (23°C,%50RR):	Dokunma Kuruma : 5-10 dakika Toz Tutmama : 15-20 dakika Tam Kuruma : 1-2 saat
İnceltme Oranı	: %10-15 oranında VERLACK Epoksi Tiner ile inceltilir. (Uygulama şartlarına bağlı olarak)

<b>VERLACK</b>	<b>TEKNİK DOKÜMAN</b>	Doküman No :	
		Revizyon No :	
		Yayın Tarihi :	
		Sayfa No :	2/2

## **UYGULAMA :**

### **1-Yüzey Hazırlama :**

Uygulama yapılacak yüzeyler temiz, kuru, pas ve tozdan arındırılmış olmalıdır. Yüzeydeki eski kabarmış boya kalıntıları temizlenmeli, yüzeydeki seviye farklarını gidermek için lokal macunlama yapılmalı ve zımparalanmalıdır.

### **2-Uygulama Şekli :**

VERLACK Epoksi Galvaniz Sonkat uygulama şartlarına bağlı olarak %10-15 oranında VERLACK Epoksi Tiner ile inceltilerek, boya tabancası ile iki kat halinde tatbik edilir. Katlar arasında en az 1-2 saat beklenmelidir.

## **Depolama Şartları :**

Direkt güneş ışığı almayan 5-35°C'lik ortamlarda, açılmamış orijinal ambalajlarında iki yıl depolanabilir. Aşırı sıcaklık ve nemden korunmalıdır.

## **Önemli Uyarılar :**

VERLACK Epoksi Galvaniz Sac sonkat kullanılmadan önce iyice karıştırılmalıdır.

Uygulama esnasında ortam sıcaklığı 5-35 °C olmalıdır.

Her uygulamadan sonra; uygulama aletleri VERLACK Epoksi Tiner ile temizlenmelidir.

VERLACK Sac Astar uygulanan yüzeyler 12 saat süreyle fiziksel ve kimyasal etkenlerden korunmalıdır.

Kesinlikle kanalizasyon ve su kanallarına boşaltılmamalıdır.

Uygulama, yukarıda belirtildiği gibi yapılmalıdır.

Kısmi kullanımlardan sonra; ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

## **Tehlike Uyarıları :**

R 11 : Kolay alevlenebilir

R 20/21/22 : Solunduğunda, deri ile temasta ve yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

## **Güvenlik Uyarıları :**

S 2 : Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.

S 3 / 7 / 9 : Kutuyu iyice kapalı halde, serin ve iyi havalandırılan yerlerde muhafaza ediniz.

S 16 : Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutunuz, sigara içmeyiniz.

S 24 / 25 : Göz ve cilt temasından kaçınınız.

S 29 : Kanalizasyona atmayınız.

S 46 : Yutulması halinde hemen bir doktora başvurunuz, kabı veya etiketi gösteriniz.

S 51 : Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanınız.