

## 27100 KANACTIVE TOPCOAT-100

### TANIM

Modifiye edilmiş alkid reçine esaslı, tek bileşenli, hava kurumalı sonkat b i r boyadır. Parlak görünümü ve esnekliği belirgin özelliklerindedir.

### KULLANIM YERİ

- Araç Üstü Ekipman
  - Tarım Aletleri
  - Makine Sanayi
- sektörlerinde çelik ve ahşap yüzeylerde kullanılır.

### TEKNİK ÖZELLİKLER

	OPAK RENKLER	METALİK RENKLER
Görünüm	: Parlak	: Parlak
Renk	: Her renk	: Metalik
İnceltici	: Kanat Thinner 0630	: Kanat Thinner 0630
Ambalaj Viskozitesi (sn)	: 105±5 (DINCup4/20°C)	: 55±3 (DINCup4/20°C)
Ambalaj Yoğunluğu (g/ml)	: 1,15±0,15 (reng e göre değ işir)	: 0,95±0,03 (reng e göre değ işir)
Ambalaj Katı Madde (%w/w)	: 55-65 (reng e göre değ işir)	: 47-53 (reng e göre değ işir)
Teorik Yayılma (m <sup>2</sup> /kg)	: ~9 (50 mikron KFK)	: ~9 (50 mikron KFK)
Uygulama Viskozitesi (sn)	: ~18 (DINCup4/20°C)	: ~18 (DINCup4/20°C)
Uygulama Film Kalınlığı (μ)	: 40-50 (KFK)	: 40-50 (KFK)
Uygulama Yöntemleri	: Havalı püskürtme	: Havalı püskürtme

### KURUMA BİLGİLERİ

(50 mikron kuru film kalınlığında)

	Toz Kuruma	Dokunma Kuruma		
20°C	50 dk	10 saat		

Tam Kurlenme: 7 gün (20°C)

### AMBALAJ BİLGİLERİ

Bir kova **27100 KANACTIVE TOPCOAT-100** net 18 kg'dir.

### DEPOLAMA BİLGİLERİ

Malzemeler 5°C ile 35°C arasında kapalı ortamda saklanmalıdır. Bu şartlar altında açılmamış ambalajında malzemenin ömrü 1 yıldır.

### SAĞLIK / GÜVENLİK BİLGİLERİ

Ürün ile ilgili AB direktiflerine uygun düzenlenmiş Güvenlik Bilgi Formu'na (GBF) uyunuz.

Bu boya profesyonel kullanıcılar içindir.

KANAT BOYA ürünlerinin ilk kullanımında ve sonrasında teknik servis ve eğitim hizmetleri vermektedir.

Ürün Teknik Bülteninde belirtilmeyen hususlar için KANAT BOYA'ya başvurunuz.

Bu bilgiler normal şartlar altında laboratuvar deney ve araştırmalarına dayanarak hazırlanmıştır. Uygun olmayan koşullarda yapılan uygulamalardan firmamız sorumlu değildir.

Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır.

\* Karışım değerleri, belirtilen karışım oranına göre verilmiştir.

## 27100 KANACTIVE TOPCOAT-100

### UYGULAMA BİLGİLERİ

Boyanacak tüm yüzeyler temiz ve kuru olmalıdır. Raspalama veya fosfatlama gibi yüzey hazırlama işlemleri performans artışı sağlar. **27100 KANACTIVE TOPCOAT-100** uygun bir astar üzerine uygulanmalıdır.

**27100 KANACTIVE TOPCOAT-100** tek bileşenli bir boyadır. Uygulama için ağırlıkça yaklaşık %25 uygulama tineri ilave edilerek, karışım uygulama viskozitesine getirilir. Örtücülüğe bağlı olarak 2-3 kat uygulama yapılır.

### UYGULAMA EKİPMANI

Havali püskürtmede, 1,4-1,6 mm meme çaplı tabanca ile 3-4 bar basınçta uygulama önerilir.

### UYARILAR

En iyi sonuç için tanımlı sertleştirici ve tineri kullanınız.

Ortam sıcaklığı 5°C ile 35°C arasında olmalıdır.

Hazırlanacak boyanın minimum 15°C'de olmasına dikkat edilmelidir.

Kapalı ortamlarda yapılacak uygulamalarda havalandırmaya ve kişisel koruyucu donanım kullanımına dikkat edilmelidir.

Metalik boyalar inceltildikten sonra çökme eğilimi göstermeleri nedeniyle uzun süre hareketsiz bekletilmeli, kullanım esnasında karıştırılmalıdır.

Taşınması, depolanması ve atıkların yok edilmesi sırasında ilgili yasa ve tüzüklere uyulmalıdır.