

77250 KANAQUA PRIMER-250 HGP

TANIM

Su bazlı emülsiyon reçine esaslı, tek bileşenli, bir astardır. Çelik ve PA yüzeylere mükemmel yapışması, hızlı kuruması, sertliği ve elastikiyeti belirgin özelliklerindedir.

KULLANIM YERİ

- Silah sanayi
 - Elektrik, Motor ve Redüktör İmalat Sanayi,
 - Makine Sanayi
- sektörlerinde çelik, PA ve döküm yüzeylerde kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	: Mat	Renk	: Sınırlı renkler
İnceltici	: Saf su		
Ambalaj Viskozitesi (KU)	: 65±5 (KU/25°C)		
Ambalaj Yoğunluğu (g/ml)	: 1,25±0,15 (reng'e göre değişir)		
Ambalaj Katı Madde (%w/w)	: 50±5 (reng'e göre değişir)		
VOC (Uçucu Organik Madde)	: <100 g/l		
pH	: 8.5-9		

Teorik Yayılma (m²/kg) : ~20 (20 mikron KFK)

Uygulama Viskozitesi (sn)	: ~25-30 (DIN Cup4/20°C)
Uygulama Film Kalınlığı (μ)	: 20-30 (KFK)
Uygulama Yöntemleri	: Havalı püskürtme, Daldırma

KURUMA BİLGİLERİ

(30 mikron kuru film kalınlığında)

	Toz Kuruma	Dokunma Kuruma	Fınn Kuruma
20°C	5 dk	30 dk	70°C/30 dk

Tam Kurlenme: 7 gün (20°C)

AMBALAJ BİLGİLERİ

Bir kova **77250 KANAQUA PRIMER-250 HGP** net 15 kg'dır.

DEPOLAMA BİLGİLERİ

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

77250 KANAQUA PRIMER-250 HGP

UYGULAMA BİLGİLERİ

Boyanacak tüm yüzeyler temiz ve kuru olmalıdır.
Raspalama veya fosfatlama gibi yüzey hazırlama işlemleri performans artışı sağlar.

77250 KANAQUA PRIMER-250 HGP tek bileşenli bir boyadır. Uygulama için ağırlıkça yaklaşık %5 saf su ilave edilerek uygulama viskozitesine getirilir.

Örtücülüğe bağlı olarak 2-3 kat uygulama yapılır.

UYGULAMA EKİPMANI

Havali püskürtmede 1,6-1,8 mm meme çaplı tabanca ile 3-4 bar basınçta uygulama önerilir.

UYARILAR

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

Hazırlanacak boyanın minimum 15°C'de olmasına dikkat edilmelidir. Etkin bir hava sirkülasyonunun sağlanması önerilir.

Mekanik karıştırıcı kullanılarak homojen bir boya hazırlanmalı ve gerekirse, SAF SU ilave edilerek uygulama viskozitesine getirilmelidir. Hazırlanan karışım, uygulamaya başlanmadan önce 10-15 dakika dinlendirilmelidir.

Boya uygulama ekipmanı, uygulama öncesi ve sonrası saf su ardından 0697 KANAT THINNER ile temizlenmesi önerilir.

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

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