

37211 KANACRYL TOPCOAT-211 GOFRE A Komponent: 37211 B Komponent: 0128

TANIM

Akrilik reçine esaslı, iki bileşenli, alifatik izosiyanat ile kürlenmiş sonkat bir boyadır. Pütürlü olarak uygulanabilmesi, metal yüzey kusurlarını kolay örtebilmesi, kalıcı parlaklığı, sararma direnci, çizilme direnci ve mükemmel yapışması belirgin özelliklerindedir.

KULLANIM YERİ

- Makine Sanayi
 - Otomotiv Yan Sanayi
 - Metal Eşya Sanayi
- sektörlerinde çelik yüzeylerde kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	: Pütürlü
Renk	: Her renk
İnceltici	: Kanat Thinner 0606
Ambalaj Viskozitesi (KU)	: 125±5 (KU/25°C)
Ambalaj Yoğunluğu (g/ml)	: 1,50±0,20 (reng'e göre değişir)
Ambalaj Katı Madde (%w/w)	: 70±5 (reng'e göre değişir)
Karışım Oranı* (Hacimce)	: 37211 3 birim 0128 1 birim
Karışım Yoğunluğu (g/ml)	: 1,30±0,20 (reng'e göre değişir)
Karışım Katı Madde (%w/w)	: 70±5 (reng'e göre değişir)
Karışım Teorik Yayılma (m ² /kg)	: 3-5
Uygulama Viskozitesi (sn)	: ~23 (DIN Cup4/20°C)
Uygulama Yöntemleri	: Pütür tabancası, Havalı püskürtme
Karışım Ömrü (20°C)	: 3 saat

KURUMA BİLGİLERİ

	Toz Kuruma	Dokunma Kuruma	Fırın Kuruma
20°C	30 dk	4 saat	—
60°C	Flash-off: 15 dk/20°C		60 dk
80°C			30 dk

Tam Kürlenme: 7 gün (20°C)

AMBALAJ BİLGİLERİ

Bir kova **37211 KANACRYL TOPCOAT-211 GOFRE** net 20 kg'dir.
Bir galon **KANACRYL HARDENER 0128** sertleştirici net 4 kg'dir.

DEPOLAMA BİLGİLERİ

Malzemeler 5°C ile 35°C arasında kapalı ortamda saklanmalıdır. Bu şartlar altında açılmamış ambalajında malzemenin ömrü A ve B komponenti 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.

37211 KANACRYL TOPCOAT-211 GOFRE

A Komponent: 37211 B Komponent: 0128

UYGULAMA BİLGİLERİ

Boyanacak tüm yüzeyler temiz ve kuru olmalıdır.

Raspalama veya fosfatlama gibi yüzey hazırlama işlemleri performans artışı sağlar.

37211 KANACRYL TOPCOAT-211 GOFRE uygun bir astar üzerine uygulanmalıdır.

37211 KANACRYL TOPCOAT-211 GOFRE iki bileşenli bir boyadır. Uygulama için hacmen 3 birim A bileşen ile 1 birim B bileşen mekanik karıştırıcı yardımıyla karıştırılır. Karışıma yaklaşık %5 uygulama tineri ilave edilerek, karışım uygulama viskozitesine getirilir.

Karışım ömrü göz önüne alınarak kullanılacak miktarda boya hazırlanmalıdır.

Pütürlü Uygulama: İki kat uygulama yapılır. İlk kat düz ve ince bir film bırakacak şekilde uygulanır. 5–10 dk sonra daha düşük bir basınçla yelpaze daraltılarak ilk katın üzerine pütür uygulanır. Uygulama mesafesi, basınç ve boyanın viskozitesi değiştirilerek farklı boyutlarda pütür elde edilir.

UYGULAMA EKİPMANI

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

UYARILAR

Sertleştiricinin nem ile temas etmemesi ürün performansı açısından önemlidir. Kullanım sonrası sertleştirici, ambalajında hava ve nem ile temas etmeyecek şekilde saklanmalıdır.

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.

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