

37750 KANACRYL TEXTURE TOPCOAT-750

A Komponent: 37750 B Komponent: 0128

TANIM

Akrilik reçine esaslı, iki bileşenli, alifatik izosiyanat ile kürlenene tekstüre görünüme sahip mat sonkat boyadır. Ürün; SMC kompozit yüzeylere doğrudan uygulanmak üzere geliştirilmiştir. SMC yüzeyler üzerine gerçekleştirilen astarsız uygulamada birçok OEM boya performans beklentilerini karşılamaktadır.

KULLANIM YERİ

- Otomotiv Sanayi
- Otomotiv Yan Sanayi

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	: Yarı mat, mat
Renk	: Her renk
İnceltici	: Kanacryl Thinner 0655 / 0656
Ambalaj Viskozitesi (KU)	: 95±5 (KU/25°C)
Ambalaj Yoğunluğu (g/ml)	: 1,26±0,20 (rengere göre değişir)
Ambalaj Katı Madde (%w/w)	: 63±5 (rengere göre değişir)
Karışım Oranı* (Ağırlıkça)	: 37750 5 birim 0128 1 birim
Karışım Yoğunluğu (g/ml)	: 1,18±0,10 (rengere göre değişir)
Karışım Katı Madde (%w/w)	: 60±5 (rengere göre değişir)
Karışım Teorik Yayılma (m ² /kg)	: ~8 (50 mikron KFK)
Uygulama Viskozitesi (sn)	: 25-40 (DIN Cup4/20°C)
Uygulama Film Kalınlığı (µ)	: 40-50 (KFK)
Uygulama Yöntemleri	: Havalı püskürtme
Karışım Ömrü (20°C)	: 4 Saat

KURUMA BİLGİLERİ

(50 mikron kuru film kalınlığında)

Fırın Kuruma

60°C	Flash-off: 15 dk/20°C	60 dk
90°C		30 dk

Tam Kurlenme: 7 gün (20°C)

AMBALAJ BİLGİLERİ

Bir kova **37750 KANACRYL TEXTURE TOPCOAT-750** 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.

37750 KANACRYL TEXTURE TOPCOAT-750

A Komponent: 37750 B Komponent: 0128

UYGULAMA BİLGİLERİ

Boyanacak tüm yüzeyler temiz ve kuru olmalıdır. SMC yüzeylere uygulama öncesi P400-600 zımpara yapılarak yüzeyler matlaştırılmalıdır. Yüzeydeki zımpara tozları hava tutularak alındıktan sonra izopropil alkol (IPA) ile silme önerilir.

37750 KANACRYL TEXTURE TOPCOAT-750 iki bileşenli bir boyadır. Uygulama için ağırlıkça 5 birim A bileşen ile 1 birim B bileşen mekanik karıştırıcı yardımıyla karıştırılır. Karışıma yaklaşık %5-25 uygulama tineri ilave edilerek, karışım uygulama viskozitesine getirilir.

Karışım ömrü göz önüne alınarak kullanılacak miktarda boya hazırlanmalıdır.

UYGULAMA EKİPMANI

Havali püskürtmede 1,4-1,8 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 15°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.