

46750 KANCRYL TOPCOAT-750 1K

TANIM

Akrilik reçine esaslı, alüminyum veya sedef pigment içeren, tek bileşenli, sonkat bir boyadır. ABS plastik yüzeylere uygulanmak üzere geliştirilmiştir.

KULLANIM YERİ

- Küçük ev aletleri plastik parçaları

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm	: Yarı Mat
Renk	: Her Renk
İnceltici	: Kanat Thinner 0669
Ambalaj Viskozitesi (sn)	: 20±5 (DIN Cup4/20°C)
Ambalaj Yoğunluğu (g/ml)	: 0,95±0,03 (reng'e göre değişir)
Ambalaj Katı Madde (%w/w)	: 25±5 (reng'e göre değişir)
Teorik Yayılma (m ² /kg)	: ~7 (20 mikron KFK)
Uygulama Viskozitesi (sn)	: ~14 (DIN Cup4/20°C)
Uygulama Film Kalınlığı (μ)	: 15-20 (KFK)
Uygulama Yöntemleri	: Havalı püskürtme

KURUMA BİLGİLERİ

(20 mikron kuru film kalınlığında)

		Fırın Kuruma
70°C	Flash-off: 15 dk / 20°C	30 dk

AMBALAJ BİLGİLERİ

Bir kova **46750 KANCRYL TOPCOAT-750 1K** net 15 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.

46750 KANACRYL TOPCOAT-750 1K

UYGULAMA BİLGİLERİ

Plastik yüzeylerde plastiğin türüne uygun bir şekilde işlem yapılmalı ve yüzeyler boyanmadan önce izopropil alkol (IPA) ile silinmelidir.

46750 KANACRYL TOPCOAT-750 1K tek bileşenli bir boyadır. Uygulama için ağırlıkça yaklaşık %100 uygulama tineri ilave edilerek, karışım uygulama viskozitesine getirilir.

PBT, PA gibi yüzeylere uygulama öncesi 40530 KANTEX PRIMER-530 PSP uygulanmalıdır.

Örtücülüğe bağlı olarak 2 - 3 kat uygulama yapılır.

UYGULAMA EKİPMANI

Havali püskürtmede 1,0 – 1-6 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.

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

Metalik boyalar inceltildikten sonra çökme eğilimi göstermeleri nedeniyle uzun süre hareketsiz bekletilmemeli; kullanım esnasında karıştırılmalıdır.

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