



ÜRÜN ADI : ALİFATİK POLİÜRETAN SONKAT BOYA

TANIM :Poliüretan / Akrilik - alifatik izosiyanat esaslı iki bileşenli bir son kattır. Parlaklığı, renk stabilitesi ve çizilme direnci belirgin özelliğidir.

UYGULAMA ALANI :Ticari araçlar, çeşitli makineler, tank ve çelik yapı gibi yüzeylerde, zemin kaplamalarında, yol çizgi boyalarında atmosfer koşullarına dayanıklı, kalıcı renk ve parlaklık istenen sistemlerde son kat olarak kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kodu :PFLR-5200 AL
Parlaklık :Parlak
Yoğunluk :1,20-1,30 gr/ml (Renge Bağlı)
Katı Madde Karışım (%) :Ağırlıkça 71±2 (Renge Bağlı)
:Hacimce 63±2 (Renge Bağlı)
Uygulama Tineri : T-0400-ATN (Poliüretan Tiner)
Sertleştirici Oranı :Ağırlıkça : 3:1
Karışım Ömrü :6-8 Saat /20°C,200 g.
Uygulama Şekli :Havalı Püskürtme, Havasız Püskürtme, Daldırma, Elektrostatik,Rulo
Sarfıyat :11-12 m² / lt (50 µ kuru film kalınlığı)
Uygulama Viskozitesi :18-25 sn/DINCUP4/20°C
Kuruma Süresi :Toz Kuruma :20 dk 20°C
:Dokunma Kuruması :60 dk 20°C
:Montaj Kuruması :8 saat 20°C
:Fırın Kuruma :30 dk 80°C
Alevlenme Noktası :> 21°C

UYGULAMA ŞEKLİ : Alifatik Poliüretan Son kat boya (PFLR-5200 AL) A komponenti ağırlıkça 3:1 oranında B komponenti ile karıştırılır. Gerekirse uygulama viskozitesine gelmesi için % 5-15 T-400 Poliüretan Tiner ilave edilir.

AMBALAJ ŞEKLİ : A/B: 15/5 = 20 kg takım

DEPOLAMA BİLGİLERİ : Ürün ambalajlarının kapakları kapalı ve etiket bilgileri tam olmalıdır. İlk giren ilk çıkar kuralına dikkat edilerek son kullanma tarihi takip edilmelidir. Depolama koşulları kuru, serin ve iyi havalandırılmalıdır. Ürün teknik emniyet bilgileri ve yasal yükümlülükler dikkate alınarak depolanmalıdır. 15-25°C de, rutubetsiz kapalı depoda, açılmamış orijinal ambalajında 12 ay raf ömrü vardır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK : Lütfen ambalaj üzerinde belirtilen emniyet işaret ve uyarılara dikkat ediniz. Ürün ile ilgili hazırlanan uluslar arası standartlara (EC-Directive 2001/58/EC) uygun olarak sertifikalı teknik ekip tarafından hazırlanan Ürün Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS)

NOT: Yukarıdaki bilgiler profesyonel kullanıcılar için laboratuvar çalışmaları ile saha uygulama çalışmaları dikkate alınarak hazırlanmıştır. Kuruluşa özel uygulamalar ve yeni tasarım çalışmaları için Teknik Servisimize danışılması önerilir. Uygun olmayan koşullarda ve kontrolümüz altında olmayan çalışmalarda firmamız sorumlu değildir. www.purpox.com

belirtilen sağlık ve güvenlik bilgilerine uyulmalıdır. Uygulama sırasında yeterli havalandırma sağlanmalıdır. Maske, eldiven gibi koruyucu malzemeleri giyiniz. Dođrudan temas etmeyiniz ve buharını solumayınız. Açık ateş kaynaklarından uzak tutunuz.