



PURPAINT 925

ÜRÜN TANIMI

İki bileşenli, düşük oranda solvent içeren akrilik poliüretan esaslı alifatik UV koruma boyası.

KULLANIM ALANLARI

Fabrikalarda montaj atölyelerinde, depolarda, uçak hangarlarında, mağaza, otopark, gıda tesisleri, su depolarında, hastanelerde, kimya ve ilaç sanayinde, enerji santrallerinde ,v.b yerlerde kullanılabilen, mekanik mukavemeti ve aşınma direnci yüksek, temizlenmesi kolay, akrilik poliüretan esaslı boyadır.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Renk	RAL renkleri
Görünüm	Yarı Mat
İnceltici	Poliüretan Tiner
Ağırlıkça Katı Madde, %	70
Yoğunluk	1,30 g/cm ³
Sarfıyat	0,500-0,100 kg / m ²
Ambalajı	15 kg A Bileşeni 5 kg B Bileşeni Toplam Set: 20 kg
Alevlenme Noktası	>25°C
Karışım Oranı (A/B)	3 / 1
Uygulama Yöntemleri	Fırça, Rulo, Havalı Tabanca, Havasız Tabanca
Karışım Ömrü	40 dak./25°C
Raf Ömrü	1 yıl
Katlar Arası Bekleme Süresi	4 saat/25°C
Kuruma Süresi	4 saat/25°C
Mekanik Mukavemet Zamanı	7 günden itibaren
Ekipman Temizliği	Poliüretan Tiner

YÜZEY HAZIRLIĞI

Astar kat uygulamasından önce, yüzeydeki serbest parçacıklar, boya artıkları, yağ, kir ve toz tamamen temizlenmeli, kırık ve çatlaklar tamir edilmeli ve uygulamadan önce yüzey mutlaka pürüzlendirilmelidir.

KARIŞIM HAZIRLAMA

A ve B bileşeni karışım oranlarına dikkat edilerek homojen bir karışım elde edilinceye kadar düşük devirli karıştırıcı yardımı ile en az 3-4 dakika karıştırılmalıdır. Karışım sonrası uygulamaya hazırdır.

Uygulama ortam ve yüzey sıcaklığı +10°C'nin altında veya +30 °C'nin üzerinde ise uygulama yapılmamalıdır.

Yağışlı ve rüzgarlı havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır. Boyamanın tamamlanmasından sonra en az 24 saatsu temasından korunmalıdır.

Uygulama yapılırken bağıl nem % 70'i geçmemelidir.

Bu ürünün altında kullanılacak ürünler :

Primer s 115, Primer s 110 Epoksi Astar

GÜVENLİK

Ürün profesyonel kullanım içindir. Kullanmadan önce ambalaj üzerindeki güvenlik uyarılarına dikkat ediniz, gerektiği durumda ürünün Malzeme Güvenlik Bilgi Fişi' ne bakınız. Solumayınız, deri ve gözle temasından kaçınınız, yutmayınız, uygun iş güvenliği malzemesi kullanınız. Yangın ve patlama tehlikesi yanında çevrenin kirlenmemesi için de gerekli tedbirleri alınız. İyi havalandırılmış ortamlarda uygulayınız.

TAŞIMA ve DEPOLAMA

Ürün 5°C / 35°C arasında muhafaza edilmelidir.

Ürün direkt güneş ışığına maruz kalmamalıdır.

Açılmış ürünü kendi ambalajında, kapağı iyice kapatılarak muhafaza edilmelidir, ambalajı açılmış ürün maksimum bir hafta içerisinde tüketilmelidir.

SORUMLULUK

GRADA A.Ş., üründe ve bu teknik dökümanda zaman içerisinde geliştirme/revizyon yapma hakkını saklı tutar. Bu Teknik Bilgi Fişi, daha önce bu ürün için yayınlanmış Teknik Bilgi Fişini geçersiz kılar ve 5 yıl süreyle geçerlidir. Kullanıcı, elindeki teknik dökümanın en güncel versiyon olduğundan emin olmalıdır, gerekirse firmamızla temas ederek dökümanın güncelliği sorgulanmalıdır. Ürünün amacına uygun kullanılıp kullanılmadığı, uygulama koşullarının ve şekillerinin geçerliliği uygulayıcının sorumluluğundadır. GRADA A.Ş., ürünlerin tavsiye edildiği şekilde uygulanmamasından doğacak sonuçlardan, iş kazalarından, doğrudan ya da dolaylı zarardan ve ziyan hususunda hiç bir teminat talebini kabul etmez. Yukarıda bildirilen ambalajlama değerleri GRADA A.Ş. tarafından standartlaştırılmış formüllerdeki nominal değerlerdir. Normal üretim şartlarında, uluslararası standartlarda öngörülen ölçüde sapmalar meydana gelebilir.