



PU TRANS 770

Poliüretan Şeffaf Koruyucu Kaplama

ÜRÜN TANIMI

İki bileşenli, alifatik poliüretan reçine esaslı şeffaf koruyucu kaplama.

KULLANIM ALANLARI

Epoksi ve poliüretan kaplama üzerine uygulanarak yüzeyi UV ışınlarından koruyan şeffaf kaplama olarak kullanılır..

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

| | |
|-----------------------------|--|
| Renk | Şeffaf |
| Görünüm | Parlak |
| Ağırlıkça Katı Madde, % | 40 |
| Hacimsel Katı Madde, % | 35 |
| Yoğunluk | 0,97 g/cm ³ |
| Sarfiyat | 55 gr/m ² - 95 gr/m ² (20-30 micron kuru film kalınlığı için) |
| Ambalajı | 17,5 kg A Bileşeni 3,5 kg B Bileşeni Toplam Set: 21 kg |
| Alevlenme Noktası | >25°C |
| Karışım Oranı (A / B) | 5 / 1 |
| Uygulama Yöntemleri | Fırça, Rulo, Havalı Tabanca , Havasız Tabanca |
| Karışım Ömrü | 1-1,5 saat / 25°C |
| Raf Ömrü | 1 yıl |
| Katlar Arası Bekleme Süresi | 2 saat/25°C |
| Kuruma Süresi | 6 saat/25°C |
| Mekanik Mukavemet Zamanı | 7 günden itibaren |
| Ekipman Temizliği | Poliüretan Tiner |

YÜZEY HAZIRLIĞI

Yüzeydeki serbest parçacıklar, boya artıkları, yağ ve kirler tamamen temizlenmeli, kırık ve çatlaklar tamir edilmeli ve uygulamadan önce 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 ŞARTLARI

Yüzeyler nemden ve tozdan arındırılmış olmalıdır
10°C altında ve çok nemli ortamlarda uygulamadan kaçınılmalıdır.
Karışım oranlarına dikkat edilmelidir.
Uygulama yapılırken bağıl nem % 70'i geçmemelidir.

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 5-35°C arasında muhafaza edilmelidir.
- Ürün direkt güneş ışığına maruz kalmamalıdır.
- Açılmış ürünü kendi ambalajında, kapağı iyice kapatılarak muhafaza edilmelidir, 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.