

UNEPOX VARNISH ST 2K**Solventsiz Epoksi Vernik/Şeffaf Kaplama****AÇIKLAMA**

İki komponentli polyamin kürlenmeli solventsiz epoksi bazlı şeffaf kaplama/verniktir.

AVANTAJLARI

- İyi kimyasal ve mekanik direnç
- Optimum kürlenme periyodu
- Düşük sıcaklıklarda kürlenebilir.
- Mükemmel yayılma
- Antibakteriyel
- Kolay temizlenebilir
- Eksiz, Monolitik
- Mükemmel aşınma direnci
- Berrak, Şeffaf

Renk: Berrak sıvı

BASIC DATA (20 °C de karışım ürünü)

Özgül Ağırlık	1,1g/cm ³
Katı Madde	100 % hacimce
Jelleşme zamanı	@20 °C 90 dakika
Dokunma Kuruması	4-6 saat
Katlar arası bekleme	Min.24 saat, Max.48 saat
Tam kürlenme	7 gün
Sarfıyat	1 m ² /0,300 kg 300 mikron kuru film kalınlığında
Ambalaj	15,4 kg A + 4,6 kg B
Raf Ömrü	Kuru ve serin ortamda kapalı ambalajlarında en az 12 ay

KULLANIM ALANLARI

- Dekoratif kendinden tesviye
- Döküm uygulamaları
- Taklit mücevher
- Hobiler için kullanım alanları

ÖNERİLEN YÜZEY KOŞULLARI VE SICAKLIK

- Önceki kaplama; kuru ve her türlü kirlilikten arınmış olmalı ve gerektiğinde yeterince pürüzlü olmalıdır.
- Uygulama sırasında yüzey sıcaklığı 10°C'nin üzerinde olmalıdır.

UYGULAMA

Karışım oranı: Ağırlıkça Reçine:Sertleştirici 100:30

- A bileşenini iyice karıştırın ve ardından yukarıda belirtilen karışım oranına B Bileşenini ekleyin. Düşük hızlı elektrikli mikserle (200-300 rpm) üç dakika iyice karıştırın.
- Kauçuk squeege ile pvc chip epoksi uygulanabilir; fırça veya rulo diğer uygulamalar için uygundur.
- Karışımın sıcaklığı 15°C'nin üzerinde olmalıdır.
- Inceltmeyin.

TEMİZLİK

Tüm araç-gereç ve ekipmanlar sistem karışım ömründen önce UP-001 Tineri ile temizlenmelidir.

Depolama Koşulları

Ürün, 15°C ile 35°C arasındaki sıcaklık aralığında, kapalı ve kuru depolama alanlarında hiç açılmamış kendi orijinal ambalajlarında saklanmalıdır. Raf ömrü (garanti), serin ve kuru yerde üretim tarihinden itibaren 12 aydır. Ürünleri açık havada güneşe maruz bırakmayın. Soğuk havalarda donma tehlikesinden koruyun.

Güvenlik ve İlgili Veriler

UNEPOX VARNISH ST 2K tehlikeli değildir ve formaldehit, asbest, cıva, kurşun veya kromat ve türevleri içermez. Ürün yangın geciktirici katkı maddeleri içerir. Güvenli taşıma, iş sağlığı ve iş güvenliği ile ilgili detaylı bilgi için lütfen ilgili ürün güvenlik bilgi formuna (MSDS) bakınız.

Not

Bu teknik sayfada yapılan açıklamalar ürünün ilgili standartlara göre yapılmış test değerlendirmeleri ve sonuçlarına göre yapılmış olup uygulayıcılara kılavuz sağlaması amaçlanmıştır. İşçilik, hava koşulları, inşaat, kullanılan ekipman ve sonuçları etkileyen diğer değişkenler tamamen kontrolümüz dışında olduğundan, UNİCA bu malzemeyle ilgili olarak açık veya zımni herhangi bir garanti vermez. UNİCA, yalnızca malzemenin ürün özelliklerine uygun olduğunu garanti eder ve bu ürünün alıcısına veya kullanıcılarına yönelik tek sorumluluğu, üretim hatalarına karşı yalnızca ürünün değiştirme değeriyle sınırlıdır. UNİCA hiçbir durumda, yapılan malzeme veya işle bağlantılı olarak doğrudan veya tesadüfi, özel veya sonuç olarak ortaya çıkan herhangi bir yaralanma, kayıp veya hasardan sorumlu değildir. Üretici, ürünlerinin uygulandığı alt yapıdaki herhangi bir kusur, değişiklik veya koşul değişikliğinden hiçbir şekilde sorumlu değildir.