



Solventsiz Epoksi Son Kat Boya

Ürün Tanımı

Epoksi reçine esaslı, çift komponentli poliamid sertleştiricili, solventsiz son kat boyadır.

Uygulama Alanları

- Çift komponentli reaksiyon kurumalı epoksi reçine esaslı ve poliamid sertleştiricisi ile kürlenmiş dolgu gücü yüksek, sağlam bir pürüzsüzlük oluşturur.
- İyi yapışma özelliğine sahiptir.
- Sac, galvaniz ve alüminyum yüzeyler üzerine mükemmel yapışır.
- Genel sanayii, makine üreticileri, metal korunumu ve marin uygulamalarında performansı iyidir.
- Okul, hastahane ve üretim alanlarında yüksek performans sağlar. (Kapalı otopark, Alışveriş merkezleri)

Avantajları

- Solvent içermez,
- Mekanik, fiziksel ve kimyasal direnci yüksektir.
- İçme suyu depolarında kullanılabilir.

Uygulama Yüzeyleri

- Solventsiz epoksi astar ve/veya solventsiz epoksi ara kat uygulanmış yüzeylerde son kat boya olarak uygulanır.
- 18 kg. boya içerisine 6 kg. sertleştirici ilave edilip 2 dk. karıştırılıp akabinde çelik mala ile uygulamaya geçilir.

Uygulama Aparatı

Çelik mala

İnceltme

Kullanıma hazırdır.



Ambalaj

Desenli yüzeylerde 17+3 kg (20 kg)
Self Leveling Yüzeylerde; 20+4 kg (24 kg Set)

Kuruma Süresi (23°C /±2°C'de %50/±5°C)

Görünüm: Renkli
Dokunma Süresi: 2 saat (min.)
Kuruma Süresi: 24 saat
Mekanik Direnç: 7-8 gün

Boyanabilen Alan

800-1500 gr / m² (Uygulama kalınlığına göre sarfiyat değişir).

Raf Ömrü

Rutubetsiz ve kuru ortamda üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.

Uygulama Şartları

- Ortam Sıcaklığı : + 10 °C ile + 35 °C arasında olmalıdır.
- Çok nemli ve/veya çok sıcak havalarda uygulama yapmaktan kaçınılmalıdır.
- Donmuş, erimekte olan veya 24 saat içerisinde yağmur veya don tehlikesi olan yüzeylerde uygulanmamalıdır.

Uyarılar & Öneriler

- Güneş alan yüzeylerde uygulanmaz.
 - Güneş ve UV ışınımına karşı dayanımı yoktur.
 - Kesinlikle yabancı malzemeler ilave edilmemelidir.
 - Eski boyalı yüzeylere (plastik, yağlı vb.) uygulanmaz.
-