

EPOSEAL : Epoksi Şeffaf Kaplama

Tanım

Beton, şap, mozaik, yüzeyler için hazırlanmış epoksi esaslı, solvent bazlı, şeffaf koruyucu ve mukavemet artırıcı kaplama malzemesi

Kullanım

Tüm iç ve dış mekanlarda, beton, şap, mozaik, karo mozaik, yüzey sertleştirici üzerine koruyucu kaplama olarak kullanılır. Tozumaz, kimyasal ve mekanik etkilere dayanıklı, kolay temizlenen, parlak yüzeyler oluşturur.

Uygulama

Yüzey temiz ,kuru ve tüm kirlere arındırılmış olmalıdır. Tüm gevşek parçalar uzaklaştırılmalıdır. Beton üzerinde bulunan zayıf tabaka mekanik olarak giderilmelidir . A ve B komponentler karıştırılır. Rulo ile yüzeye uygulanır. Diğer katlar için en az 3-5 saat beklenir. Emici yüzeyler en az iki kat uygulanmalıdır. Solvent içerir. Uygulama sırasında tüm koruyucu önlemler alınmalıdır

Özel Nitelikler

- Tozumaz, toz tutmaz
- İki komponentli, kolay kullanım
- Betona derinlemesine etki eder
- Aşınma ve darbelere karşı mukavemeti artırır
- Betonun kimyasal etkilere karşı dayanımını artırır

Verim

Yüzey emiciliğine bağlı olarak değişim gösterir. Emici olmayan, sağlam zeminlerde tek katta 100 g/m2 verimle kullanılır Geçirgen ve zayıf yüzeylerde birkaç katta 300 - 400 g/m2 verimle kullanılır

Ambalaj

İki komponentli kit halinde, her komponent 10 kg plastik bidonlarda .

Depolama

Serin, kuru ve korunaklı ortamda orijinal ambalajda 1 yıl

| TEKNİK BİLGİLER: | |
|--------------------------------|--|
| Ambalaj | 20 kg, A plastik bidon B plastik bidon |
| Görünüm | Komp A sıvı reçine komp B sıvı sertleştirici |
| Yoğunluk | Komp A :1,1 Kg/lt ve Komp B 1,1 Kg/lt |
| Tehlike Sınıfı | Alerjik-yanıcı |
| Verim | 300-300 g/m2 |
| Dokunma Sertliği | 2 – 4 saat |
| Tam Kür | 7 gün |
| Uygulama | Rulo ile |
| Kapta Kalma | 4 – 6 saat |
| Min. Uygulama Sıcaklığı | 10 °C |