

GARDEN EPOKSi

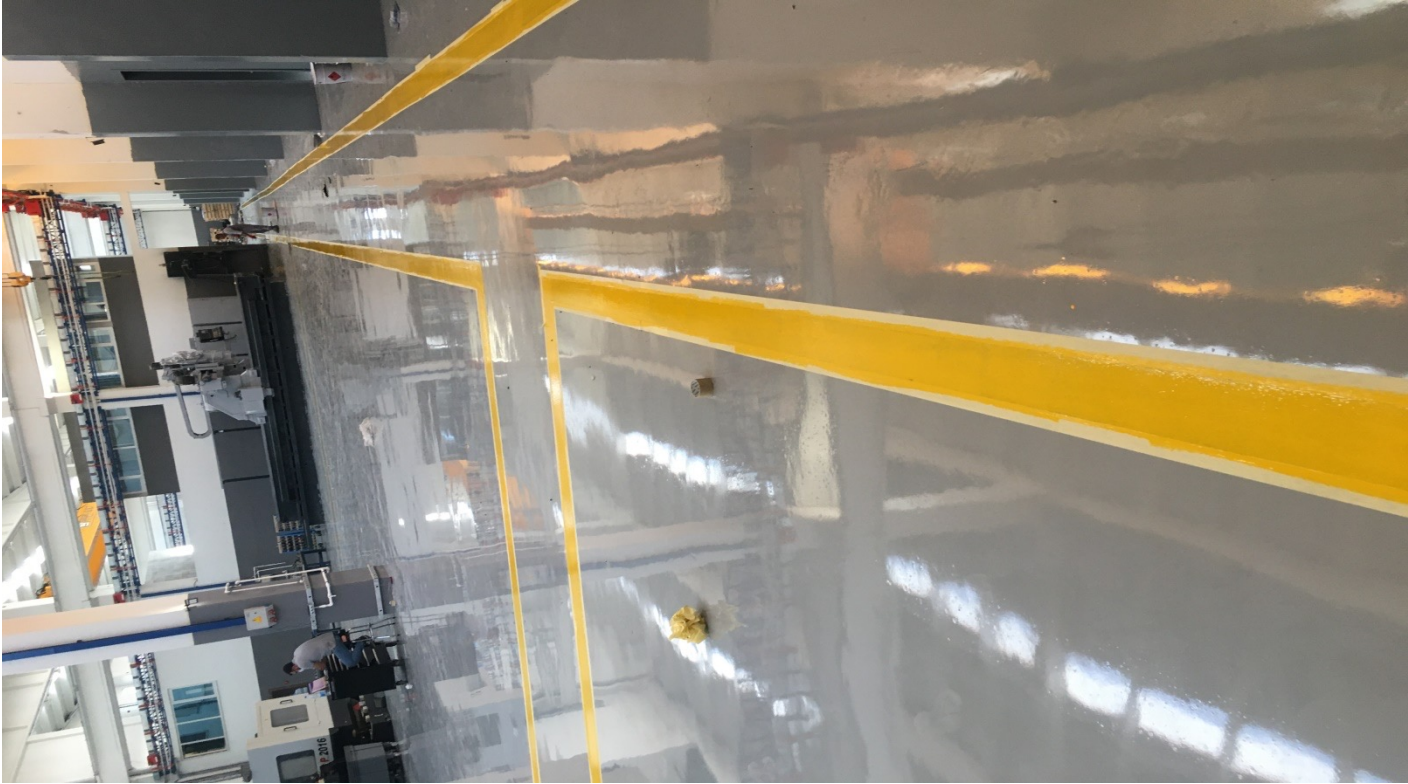
SARAY MAHALLESİ KERESTECİLER SANAYİ SİTESİ 1 NOLU CADDE NO:3

KAHRAMANKAZAN/ANKARA

Epokside uzman kadro



Kaliteli hizmet



EPOKSİ NEDİR

- * Epoksi Zemin kaplama ve Poliüretan Zemin Epoksi Nedir?
Zemin kaplama ürünü olarak günümüzde çok fazla tercih edilen epoksi malzemesi nedir? Nasıl oluşur? Kullanım alanları nerelerdir? Neden çok tercih edilir? Tüm sorularınızın yanıtı burada...



KULLANIM ALANI

- * Epoksi malzeme birkaç komponentin bir araya gelmesiyle güçlü bir yapı oluşturmaktadır. İlk aşamada ısı ile sıvı halde bulunan malzeme, belli bir süre içerisinde (7-14 gün aralığında) katılaşır ve sağlamlaşır. Güçlü yapısının yanı sıra hijyenik, anti bakteriyel olması, kolayca temizlenebilmesi ve aşınma direnci ile tercih sebebi olmaktadır. Bu komponentler ile yapıştırıcı özelliği ile ön plana çıkan epoksi, süreklilik arz eden bir yüzey oluşturmakta ve iki malzemenin birbirine tutturulması için de kullanılabilir.



EPOKSİ NASIL ELDE EDİLİR

Epoksi (epoxy) maddesi; ısı verildiğinde sertlik ve kararlılık kazanan ve bu sertlik halini süreklilik arz edecek şekilde koruyan termoster grubu bir plastiktir. Diğer adı ile kimyasal bir reçinedir ve bu reçine polyepoksit bir malzemenin katalizörlüğünde reaksiyona girerek sertleşir ve ayrılmaz, sağlam bir yapı halini alır. Asit, alkali ve/veya su bazlı malzemelere karşı tepkimeye girmez. Uygulanması, diğer zemin malzemelerine göre daha kolaydır. Bu nedenle sağlam bir yapı malzemesi olarak birçok alanda kullanılma uygundur.



PORTAKAL DESENLI EPOKSİ KAPLAMA



İSTEDİĞİNİZ RENK VE MODEL SEÇENEĞİ



PRATİK ÇÖZÜMLER



SELF LEVELING KAPLAMA

