

CERMICOAT LINE

Endüstriyel kaplamalar için geliştirilmiş poliüretan esaslı, 2 komponentli, solventli, son kat çizgi boyası



TANIMI

CERMICOAT LINE endüstriyel kaplamalar için geliştirilmiş poliüretan esaslı, iki komponentli, solventli, son kat çizgi boyasıdır. Su geçirimsiz, darbe ve sürtünmeye dirençli, kolay temizlenebilen, kir tutmayan, örtücü, iki bileşenli bir boyadır.

KULLANIM YERLERİ

- Poliüretan ile kaplanmış kapalı endüstriyel zeminlerde kullanılır.

UYGULANABİLİR MALZEMELER

- Poliüretan, PVC, ahşap vb. endüstriyel zemin üzerinde kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ

- Ana malzeme karıştırılır. Daha sonra küçük kutudaki sertleştiricinin tamamı ana malzemenin içine dökülerek karışım homojen hale gelene kadar karıştırmaya devam edilir.
- Karıştırma işlemi elektrikli bir karıştırıcı ile yapılmalıdır. Malzeme kullanım süresi içinde tüketilmelidir.
- Uygulama rulo, fırça veya püskürtme yöntemi ile yapılır.
- Çizgi boyası uygulaması 24 saat ara ile iki kat şeklinde olmalıdır.

SARFIYAT

Uygulama yapılan yüzeye bağlı olarak 2 katta 0,200-0,300 kg/m²

AMBALAJ

5,2 kg setler halinde temin edilir; (A: 5 kg + B: 1,2 kg)

DEPOLAMA

Orijinal ambalajında, +35 °C'nin altında, dondan korunarak depolandığında bekleme süresi 12 aydır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Kurlenmemiş malzemelerin tahriş edici etkilerinden dolayı komponentler cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas ettiği takdirde hemen bol su ve sabun ile yıkanmalı, ciddi durumlarda doktora başvurulmalıdır.
- Uygulama sırasında mutlaka eldiven ve koruyucu gözlük takılmalıdır.
- Kurlenmemiş malzemelerin gıdalara bulaşmasından sakınılmalıdır.
- Çalışma sahasına ateşle yaklaşmak tehlikelidir.
- Çocukların erişemeyeceği yerlerde saklanmalıdır.
- Ayrıca malzemelerin Güvenlik Bilgi Föyleri teknik servisimizden temin edilebilir.
- Kürünü tamamlamış malzemeler tamamen zararsızdır.

ÖZELLİKLERİ

- *Su geçirimsiz, darbe ve sürtünmeye dirençli, kolay temizlenebilen, kir tutmayan, örtücü, iki bileşenli bir boyadır.*
- *Poliüretan, PVC, ahşap vb. endüstriyel zemin üzerinde kullanılır.*

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kimyasal Yapı:	Poliüretan
Renk:	Standart olarak sarı, mavi, yeşil, kırmızı, siyah ve beyaz
Karışım Oranı:	Ana malzeme : Sertleştirici = 100 : 30 (ağırlıkça)
Kuruma Süresi:	Ortam ısısına bağlı olarak 6 ±1 saat
Yoğunluk (25 °C'de):	1,55 ±0,07 gr/cm ³
Vizkosite (25 °C'de):	1.800 ±500 mPas
Kullanım süresi :	Karıştırma işlemine başladıktan sonra 20 °C ortam ısısında 2-3 saat
Katı Madde:	%80