

POLYCOAT-1C

METOPOL SİSTEMLERİ



**Tek komponentli hava rutubeti ile
kürlenen poliüretan lak**



Görünüm	Renkli veya yarı şeffaf.
Solvent	Ksilen – Isabutilasetat
Viskozite	2-10 Pas (25°C.ta)
Spesifik ağırlık	1.07 (gr/ml)
Sarfiyat	Her kat max.200 gr/m ² 'den iki veya üç katta uygulanır.

- Film özellikleri :**
- ★ Renkli veya yarı şeffaf, çok açık sarımtırak
 - ★ Sert fakat kırılğan olmayan,
 - ★ Bloklaşmayan
 - ★ Hafif kimyasallar ve hidroliz dayanımı
 - ★ Hafif türlü iyi temizlenmiş ve nem ihtiva etmeyen zemine aderans özelliği
 - ★ Beton yüzeylere hafif ve orta trafiker için aşınma dayanıklılığı sağlar.

- Solüsyon özellikleri :**
- ★ Newtonik akışkanlık ,
 - ★ Yüksek ıslatıcı karakter ,
 - ★ Yüksek penetrasyon gücü.

- Kullanış amacı :**
- ★ Renklendirilmiş veya yarı şeffaf olarak her türlü zemin kaplamalarında,
 - ★ Her türlü koruyucu kaplamalarda ,
 - ★ Bir takım hafif kimyasallar için dayanım istenen zeminlerde,
 - ★ Polycoat-1C yüksek aderans istenildiği hallerde, Polycoat-2C tatbikinden evvel astar olarak da kullanılabilir.
 - ★ Yürüme yollarında (özel üretim şekliyle kaymazlık istenilen mekanlarda)
 - ★ Eski ve bozuk zeminlerin süratle onarılmasında özel harç şekliyle kullanılabilir.

- Kullanım şekli :**
- ★ Ambalaj içindeki malzemeler açıldıktan sonra tercihen tamamı kullanılmalıdır.
 - ★ Kullanılmayan kısımlar saklanmak istenilirse kesinlikle hava almayacak şekilde yeniden ambalajlanmalı ve çok serin bir yerde muhafaza edilmelidir.
 - ★ Ambalaj içindeki malzemeler kullanılmadan yada başka bir karışma eklenmeden evvel mutlaka önce kendi içinde elektrikli el mikseri ile iyice karıştırılmalıdır.
 - ★ Fırça, rulo veya tabanca ile, satışa arz edildiği şekliyle doğrudan tatbik edilir.
 - ★ Tatbikat, tamamen kurumuş yüzeylere yapılmalıdır. Yüzeyde kesinlikle su, toz ve nem olmamalıdır.
 - ★ Malzemeler, üzeri hava alacak şekilde uzun süre açık bırakılmamalıdır.
 - ★ Tatbikata hazır hale getirilen malzeme, ortam sıcaklığına göre değişmekle beraber, en geç 10 dk. ile 30 dk. Arasında kullanılmalıdır.
 - ★ Tatbikat kalınlığı, hava kabarcıkları oluşturmamak için mümkün mertebe ince tutulup bir defada max. 200 gr. / m²'den fazla sürülmemeli istenirse kuruduktan sonra tatbikat 2. yada 3. kat olarak uygulanmasına devam edilmelidir.
 - ★ Gerektiğinde sadece özel Poliüretan Grade Tineri ile inceltme yapılabilir.
 - ★ Tatbikati yapılan yüzey 3-6 saat arasında kurusa da, nihai sertliğine ulaşması özellikle 24-48 saat içerisinde olacağından, tatbikat yapılmış yüzeyler ilk günlerde itina ile kullanılmalıdır.

METOP

METOP ENDÜSTRİYEL ZEMİNLER İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Büyükdere Cad. Çayır Sok. A-2 Blok Daire:32 Levent-İstanbul Tel.: (0212) 282 81 97 - 268 15 70 - 284 19 90 - 91
Fax: (0212) 269 44 84 Web: www.metop.com.tr. E-mail: info@metop.com.tr

METOPOL SİSTEMLERİ