

POLY VX-80

Beton için, Su Bazlı Kalıp Ayırıcı

MALZEME TANIMI

POLY VX-80, su ve madeni yağ emülsiyonu, beton dökümünde kullanılan ahşap, plywood, plastik polyester ve çelik kalıplar için bir kalıp ayırıcıdır.

KULLANIM ALANLARI

- Ahşap, çelik, plywood plastik ve polyester beton kalıplarında kullanılır.

AVANTAJLARI

- Kalıbın betondan kolay ayrılmasını sağlar.
- Kalıbın ömrünü uzatır.
- Yapısındaki özel emülgatörler sayesinde beton ile kalıp arasındaki hava kabarcıklarını azaltarak, daha düzgün bir beton yüzey elde edilmesini sağlar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Malzemenin Yapısı	Yağ Emülsiyonu
Renk	Beyaz
Yoğunluk	~0,92-0,94 kg/litre
pH Değeri	6 - 8
Parlama Noktası	+100°C'nin üzeri
Donma Noktası	0 °C (sıfır derece)

Not: Yukarıdaki değerler + 23 °C'de ve %50 bağıl nem için verilmiştir. Yüksek sıcaklıklar süreyi kısaltır, düşük sıcaklıklar süreyi uzatır.



YÜZEY HAZIRLIĞI

POLY WX 80 kullanılmadan önce muhakkak çok iyi çalkalanmalıdır. Kalıp ayırıcı kullanılmadan önce kalıplar her türlü pislikten, kardan ve buzdan iyice temizlenmelidir.

En iyi sonucu elde etmek için **POLY WX 80** kalıp üzerine ince bir tabaka halinde, homojen olarak püskürtülerek veya rulo ile uygulanmalıdır. Yüzeyde birikme oluşmasına izin verilmemelidir düzgün ve homojen bir şekilde dağıtılmalıdır. Püskürtme uygulamalarında deneme yapılarak ideal uygulama şekline ulaşılmalıdır.

AMBALAJ

30 litrelik plastik bidon.
210 litrelik sac varil.

SARFIYAT

Düz yüzeyde 40 m²/litre
Pürüzlü Yüzeyde 30 m²/litre

RAF ÖMRÜ

Uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 9 aydır. Açılmış ambalajların kapakları tekrar kapatılarak, raf ömrü boyunca kullanılabilir.

DEPOLAMA

Özel depolama şartları gerektirmez. Kısa süreli depolamalarda, en fazla 3 varil ve 3 bidon üst üste konulmalıdır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama esnasında, İş ve İşçi Sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük kullanılmalıdır. Depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (Material Safety Data Sheet) bakılmalıdır.

SORUMLULUK

Bu teknik dökümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. **BETTON Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti.** sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan **BETTON Yapı Kimyasalları San. ve Tic. Ltd. Şti.** sorumlu tutulamaz.



BETTON

YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.