

Kusursuz Birliktelik...

SALEMA CP

Açıklama

SALEMA CP prefabrik beton üretiminde kalıp ayırıcı olarak geliştirilmiş, çevreyle uyumlu, alifatik ve doğal esterler ile diğer performans arttırıcı katıkların harmanlanmasıyla formüle edilmiştir. Betonun kalıptan kolayca ayrılmasını sağlar. Beton yapısında istenmeyen hava kabarcığı oluşumuna engel olur.

SALEMA CP, çelik kalıp, plywood ve tahta kalıplara kolayca uygulanabilir.

Özellikler / Avantajlar

- Beton yüzeyinde iz bırakmaz ve betona nüfuz etmez.
- Yüzey üzerindeki uygulamalarda tekrar temizleme masrafı ve işçilik gerektirmez.
- Daha az ürünle çok daha fazla yüzey yağlanıp ucuz maliyet sağlar.
- Kalıpların korunmasını ve daha uzun süre kullanımını sağlar.
- Kalıp bağlantı elemanlarının paslanmasını engeller.
- Biyolojik çözümlüğü olan, non-toxic yapıda bir üründür.
- Honlama sisteme dayanıklıdır.

Teknik Özellikler

Özellik	Test Metodu	Tipik Değerler
Yoğunluk @15 °C, Kg/l	ASTM D 4052	0.859
Kinematik Viskozite @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D 445	11,8
Parlama Noktası (COC), °C	ASTM D 92	134
Kırılma İndisi	ASTM D 1747	1.467

* Burada belirtilen de erler ürüne ait tipik de erlerdir. Ürün spesifikasyonunu belirlemez.

Kullanım Talimatları

Yüzeyin hazırlanması; kalıp yüzeyleri üzerinde herhangi bir kimyasal atığın (mazot, gaz gibi) olmaması, özellikle ürün değişikliğinde bir önceki ürünün kalıntısının olmaması uygulama sonrasında en az riskle en iyi sonucu verir.

Uygulama; temiz kalıp yüzeylerine püskürtme, rulo veya fırça ile direkt uygulanır. Mümkün olduğu kadar ince tabaka halinde en az ürün kullanımına dikkat edilmelidir.

Uyarılar ve dikkat edilmesi gereken durumlar; göz, ağız ve cilt ile temasından sakının. Kimyasal maddelerle çalışırken koruyucu giysi, eldiven, gözlük kullanın. İş sonrası temizlenin.

Kusursuz Birliktelik...

Tavsiyeler ve Uyarılar

- Sağlık, emniyet, çevre ve depolama bilgileri için ürün MSDS'ine bakılmalıdır. Gerek duyulması halinde Petroyağ yetkilileri ile irtibata geçilmelidir.
- Direk güneş ışığından uzakta depolanmalı ve donmaya karşı korunmalıdır. İdeal depolama sıcaklığı 5 0 C ile 40 0 C arasındadır. Raf ömrü 3 yıldır.

Ambalaj

18 kg kova, 180 kg fıçı, 850 kg IBC ve dökme ambalajlar mevcuttur.

petroyağ
LUBRICANTS

*Revizyon Tarihi/No:25.07.2011/03