

DISARMEX E20

Bitkisel yağ emülsiyonu esaslı kalıp ayırıcı

DRACO®

TANIM

DISARMEX E20, beton dökümü yapıldıktan sonra kalıpların kolay sökülmesi ve düzgün yüzeyli beton elde edilmesi için, çevreye zararsız, madeni yağlar içermeyen, bitkisel yağ emülsiyonu esaslı, kullanıma hazır kalıp ayırıcıdır.

KULLANIM ALANLARI

- Her türlü çelik, ahşap ve plywood kalıplarda.
- Düşey ve yatay yüzeylerde.

ÖZELLİKLER

- Temiz ve düzgün beton elde edilmesini sağlar.
- Kalıbın betondan kolay ve hızlı ayrılmasını sağlar.
- Kalıp maliyeti ve işçilikten tasarruf sağlar.
- Seyreltilmeden kullanılır.
- Kalıbın temizlenmesini kolaylaştırır.
- Çelik kalıplarda korozyonu azaltır.
- Kalıpta leke bırakmaz.
- Kalıbın ömrünü uzatır.
- Solvent içermez.
- Buhar küreğine uygundur.
- Kokusuzdur.
- Madeni yağlar içermez.
- Toksik ve tahriş edici değildir.
- Ekolojik, çevreye zararsızdır.

AMBALAJ

30 lt (28 kg) bidon.
208 lt (200 kg) varil.
1000 lt (960 kg) IBC.

DEPOLAMA

- Orijinal paketinde, +5°C / +25°C'de kuru, korumalı ve havalandırılmış ortamlarda, doğrudan güneş ışığı ve dondan korunarak depolandığı zaman raf ömrü en az 3 aydır.
- Üründe uzun süre stoklamadan sonra ayrışma görülebilir. Bu durumda malzeme kullanımdan önce mekanik olarak karıştırılmalıdır.
- Ürün yüksek ısı ortamlarından uzak tutulmalıdır.
- Emülsiyon haline getirilmiş olan ürün donarsa malzemede çözümler olabilir. Bu durumda malzeme ılık ortama alınarak birkaç saat bekletilmeli, sonra mikser ile karıştırılarak kullanıma hazır hale getirilmelidir.

TEKNİK VERİLER

Malzeme yapısı	Bitkisel yağ emülsiyonu sıvı
Yoğunluk	0.96 ±0,02 kg / litre
pH	6 - 8
Uygulama ısısı	> 0°C

SARFIYAT

Kalıbın cinsine ve emicilik oranına göre değişkendir. Ortalama 1 Lt. malzeme ile;

- Fırça/rulo uygulamasında ~ 25-30 m²
- Püskürtme uygulamada ~ 50-70 m²

KULLANIM

Uygulama

- Kalıplar beton ve pas kalıntılarından arındırılmalı, kuru ve temiz olmalıdır.
- Uygulama fırça/rulo veya püskürtme ile kalıp yüzeyine tek katta homojen olarak yapılır. En iyi performans, sprey tabancası ile ince bir tabaka uygulanarak elde edilir. Püskürtme uygulamada nozzle ile kalıp yüzeyi arasında 50-100cm, basınç ise 5-6 bar olmalıdır.
- Aşırı kullanımda beton yüzeyi lekeleneyeceğinden, kalıba sürülen fazla yağ, sünger veya bez ile alınmalıdır.

GÜVENLİK VE EMNİYET

- Malzemenin cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır.
- Kullanım sırasında koruyucu eldiven, maske ve gözlük kullanılmalıdır.
- Yutulduğu takdirde hemen birkaç bardak su içip tıbbi yardım alınmalıdır.
- Göz ile temasında hemen bol su ile yıkayıp tıbbi yardım alınmalıdır.

DISARMEX E20

Bitkisel yağ emülsiyonu esaslı kalıp ayırıcı



Ürünümüzün teknik özellikleri ile ilgili verilen bilgiler, mümkün olan en doğru ve bilimsel pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Draco, sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Hatalı depolama ve kullanımdan dolayı sorumluluk kabul edilmez. Bu ürün bilgileri, güncellemeler olduğunda beyan edilecek yeni tarihli bültenle geçerliliğini kaybeder.

Revizyon tarihi: 02.01.2019

T: +90.216.5910780

www.draco.com.tr

Revizyon no: 5

F: +90.216.5910781

info@draco.com.tr