

## Ürün Bilgisi 98.00.03

13-05-2024

### Bio Mould Oil

#### Tarif

Bio Mould, beton endüstrisi ve inşaat sektöründe kullanılan açık renkli, biyolojik olarak çözünebilen bir kalıp yağıdır. Bitki bazlı hammaddeler, toksik olmayan yüzey aktif maddeler ve korozyon önleyici maddelerden oluşur ve solvent içermez. Uygulandığında, düşük ara yüzey gerilimi ve son derece güzel pürüzsüz beton yüzeyi sağlar. Bu ürün şu özelliklere sahiptir:

- Sökme sonrasında kalıp temiz kalır
- Çelik kalıbı pas içermez
- Yumuşak ve kolay sökme
- Düzgün bir beton yüzey oluşturur
- Bitirme son tabakaların problemsiz şekilde uygulanması
- Beton yüzeyde renk atma olmaz, açık renk yüzeyler için vazgeçilmezdir Bu ürün donmadan korunacak şekilde depolanmalıdır. Ürün BLF sınıf 2 normlarına uygundur. Bio Mould ISO sertifikası ile üretilmiştir.

#### Uygulama

Bio Mould düşük basınçlı püskürtücülerle kolayca uygulanabilir. Profesyonel sprey sistemlerine de uygundur. 1 litre 25-40 m2 yüzey alanı için yeterlidir. En iyi sonuç için, ince bir tabaka halinde uygulayın, ürünün fazlasını bir fırça/sprey sistemi ile alın ve kalan ürünü temizleyerek lekelenmeyi önleyin. Uygulama alanı: 100°C'ye kadar tünel kalıpları, kalıplar (ahşap/çelik/plastik), çelik ve (boyalı) ahşap ve plastik duvar ve kolon kalıpları/çelik, (boyalı) ahşap ve plastikten sistem kalıpları.

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,900
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	10,00
Alevlenme Noktası COC, °C	190

#### Mevcut ambalajlar



37360

5 L tenke kutu



37361

15 L kutu içerisinde çanta



37362

20 L kova



37363

60 L bidon



37364

208 L bidon



37365

1000 L IBC

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.