

MOLDTON 1020

Su Bazlı Seyreltik Kalıp Ayırıcı

TANIM

MOLDTON 1020, beton dökümü yapıldıktan sonra beton ve kalıp yüzeylerinin birbirinden kolaylıkla ayrılması ve düzgün yüzeyli beton elde edilmesi için geliştirilmiş su bazlı, emülsiyon halinde kalıp ayırıcıdır.

KULLANIM ALANI

- Ahşap ve plywood kalıp sistemlerinde
- Kalıp verimliliğinin artırılması istenen uygulamalarda

ÖZELLİKLERİ

- Düzgün yüzeyli beton elde edilmesini sağlar.
- Kalıbın betondan kolay ayrılmasını sağlar ve kalıbın temizlenmesini kolaylaştırır.
- Kalıbın ömrünü uzatır.
- Beton yüzey renginde herhangi bir değişikliğe neden olmaz.
- Kalıp maliyeti ve işçiliğini azaltır.

KULLANIM

- MOLDTON 1020, uygulamadan önce kalıplar kuru ve temiz olmalıdır, kalıp yüzeyi beton ve pas kalıntılarında arındırılmalıdır.
- Kullanmadan önce mutlaka karıştırılmalıdır.
- Uygulama, fırça, rulo veya püskürtme ile kalıp yüzeyine tek katta, mümkün olduğunca ince tabaka halinde ve homojen olarak yapılmalıdır.

DEPOLAMA KOŞULLARI VE AMBALAJ

Ürün 5 °C'nin üstünde depolanmalıdır. Ürünün donması halinde eski halini alması için çözüldükten sonra mekanik olarak özenle karıştırılmalıdır.

25 kg bidon, 200 kg varil, 1000 kg IBC tank olarak satışa sunulmaktadır.

KULLANIM MİKTARI (m2)

Plywood kalıplarda : 100 – 150 ml arası

Ahşap kalıplarda : 150 – 250 ml arası

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Katkının cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır. Göz ile temasında hemen bol su ile yıkayıp tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanım sırasında eldiven, koruyucu maske ve gözlük kullanılmalıdır.

Daha detaylı bilgi için ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (MSDS) başvurulmalıdır.