

VISCON VMA-400

Betonda viskosite ayarlayıcı katkı

DRACO®

TANIM

VISCON VMA-400, betonun viskositesini ve reolojik değerlerini kontrol almak üzere geliştirilmiş likit beton katkısıdır.

STANDARTLAR

ASTM C494 tip S
EN 934-2, çizelge 13

KULLANIM ALANLARI

- Hazır beton.
- Prefabrik beton.
- Püskürtme beton - shotcrete.
- Kendinden yerleşen beton.
- Dekoratif beton.
- Pompalanan beton.

ÖZELLİKLER

- Klor içermez.
- Betonun viskositesini artırır.
- Betonun tiksotropik özelliklerini artırır.
- Betonun stabilitesini artırarak, su kusma-kanama ve segregasyonu önler.
- Betonun kolayca yerleşmesini sağlar.
- Pompalamayı kolaylaştırır.
- Betonun yüzey görünümünü iyileştirir.
- Renkli betonda pigment şiddetini artırır.

SARFIYAT

0.2 – 1.0 kg / 100 kg çimento (~ 0.6 – 3.0 kg / m³ beton)

KULLANIM

- VISCON VMA-400 katkısı tüm beton bileşenlerinin karışımından sonra, santralde veya şantiyede, taze beton üzerine eklenmelidir.
- VISCON VMA-400 katkısı beton karışımına karışım suyu ile birlikte verilmemelidir.

DIKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- VISCON VMA-400 katkı kullanıldığında beton viskositesinde hafif bir azalma görülebilir. Bu durumda süper akışkanlaştırıcı katkı kullanılmalıdır.
- Katkı betonda tiksotropik etki yarattığından, mikserde bekletilen beton, kullanımdan önce tekrar karıştırılmalıdır.
- Beton dökümü kesintisiz bir şekilde yapılmalıdır.

UYUM

VISCON VMA-400 kullanımı;

- Betonun normal slump süresini değiştirmez.
- Gerekğinde az miktarda hava sürükleyici katkı kullanılabilir.
- Priz süresinde değişikliğe sebep olmaz.
- Betonun normal mukavemetlerinde değişikliğe sebep olmaz.
- Betonda kullanılan kimyasal katkıları ile uyumludur.
- Fly ash - uçucu kül ve silis dumanı-silica füme gibi mineral katkıları ile birlikte kullanılabilir.

GÜVENLİK VE EMNİYET

Katkının cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır. Yutulduğu takdirde hemen birkaç bardak su içip tıbbi yardım alınmalıdır. Göz ile temasında hemen bol su ile yıkayıp tıbbi yardım alınmalıdır.

Kullanım sırasında koruyucu eldiven, maske ve gözlük kullanılmalıdır.

AMBALAJ VE DEPOLAMA

1000 kg IBC.

Orijinal paketinde, +5°C / +25°C'de kuru, korumalı ve havalandırılmış ortamlarda, doğrudan güneş ışığı ve dondan korunarak depolandığında raf ömrü 1 yıldan fazladır. Malzeme donduğunda sertleşir ve kullanılamaz hale gelir. Malzemenin jellenmemesi için depolanmasında su ile teması engellenmelidir.

VISCON VMA-400

Betonda viskosite ayarlayıcı katkı



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: 6

F: +90.216.5910781

info@draco.com.tr