

CLEANSTONE

Beton yüzey geciktirici (washbeton) katkısı

DRACO®

TANIM

CLEANSTONE, beton yüzeyindeki çimento şerbetinin prizini geciktirip beton agregalarını ortaya çıkararak dekoratif görüntü sağlayan kimyasal beton katkısıdır.

STANDARTLAR

ASTM C-494-81 Tip B
TS EN 934-2

KULLANIM ALANLARI

- Yerinde dökülen ve prekast betonlarda agregaların görünmesi istenilen yüzeylerde.
(washbeton-exposed aggregate concrete)

ÖZELLİKLER

- Beton yüzeyindeki zayıf tabaka yerine sert agregalardan oluşan daha dayanımlı bir yüzey tabakası elde edilir.
- Dekoratif bir görüntü elde edilir.
- Klor içermez.

UYUM

CLEANSTONE, aşağıdaki malzemeler ile kullanılabilir.

- Portland, sülfata dayanıklı ve diğer çimento çeşitleri.
- Hava sürükleyici ve diğer beton katkıları.
- Yüksek dozda geciktirici veya priz hızlandırıcı katkıları ile birlikte kullanıldığında önceden deneme yapılmalıdır.

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

30 kg bidon, 220 kg varil, 1200 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. Ürün donarsa +20°C bekletilip çözöldükten sonra iyice karıştırılıp kullanılabilir.

SARFIYAT

- İstenilen pürüzlendirme derinliğine göre 100-200 gr/m²

UYGULAMA

- CLEANSTONE, kalıp yüzeyine fırça, rulo veya püskürtülerek uygulanır.
- Kalıpların temiz olmasına dikkat edilmeli, yeni kereste veya emici kalıplarda uygulama iki kat yapılmalıdır.
- Uygulanan malzemenin kalıpta iyice kurumaması beklenmelidir. (Kalıp yüzeyi yağmurdan korunmalıdır).
- Çakıl-çimento-su karışımı ön beton tabakası CLEANSTONE tabakası üzerine serilir. Düşey uygulamada karışımı kalıbın içine yerleştirmek için alet kullanmak gerekir.
- Ön beton tabakasını arkası normal beton ile istenilen kalınlık elde edilene kadar doldurularak vibratör yardımı ile sıkıştırılır.
- Ortalama 24 saat sonra kalıp sökülür ve yüzey basınçlı su ile yıkanır.
- Malzemenin beton yüzeyinden sonraki etki derinliği, beton karışımına, agrega çapına göre değişkenlik gösterir.
- Yıkama derinliği istenilenden fazla ise ; kalıptan alma süresi uzatılmalı ve/veya kullanım miktarı azaltılmalı, yıkamada güçlük çekiliyor ise; kalıptan alma süresi kısaltılmalı ve/veya kullanım miktarı artırılmalıdır.

CLEANSTONE

Beton yüzey geciktirici (washbeton) katkısı



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