



CHRYSO® Optima 286

Uzun Süre Kıvam Koruyan / Yüksek Oranda Su Azaltıcı / Süper Akışkanlaştırıcı
Beton Katkısı TS EN 934-2 Ç.3.1 / 3.2

Açıklama

CHRYSO® Optima 286 yeni jenerasyon polikarboksilat destekli bir süperakışkanlaştırıcıdır.

CHRYSO® Optima 286 yaz-kış aylarında kıvam koruyan, yüksek erken ve nihai dayanım istenen betonlar için özel olarak önerilir.

CHRYSO® Optima 286 düşük Su/Çimento oranlarında beton üretiminin gerçekleşmesini sağlar. Bu sayede betonun su geçirimsizliğini artırır.

CHRYSO® Optima 286 naftalen bazlı ürünlerle karıştırılmaması önerilir.

Teknik Özellikler

- Görünüm : Sıvı
- Renk : Kahverengi
- Yoğunluk : $1,080 \pm 0,02 \text{ gr/cm}^3$
- pH : $4,00 \pm 1$
- Klorür İçeriği : $< \%0,1$

Ambalaj

- Dökme
- Sac Varil : 215 lt
- Plastik Tank : 1000 lt

Kullanma Talimatı

Kullanım Alanları

- Her türlü çimento (Alüminiler hariç)
- Hazır beton
- Donatılı beton
- Kütle betonu
- Pompa betonu..

Kullanım yöntemi

Dozaj: Genelde kullanım dozajı , karışım içerisinde ki çimento ağırlığının **%0,8-%2,0**'sidir.

CHRYSO® Optima 286 optimum dozajı betonda beklenen mekanik özellikler ve karışımın akışkanlığı göz önüne alınarak şantiyenizde kendi malzemelerinizle yapacağınız deneyler sonucu kesinlik kazandıracaktır. Ayrıntılı bilgi için CHRYSO teknik satış ekibine danışabilirsiniz.

CHRYSO® Optima 286 suda tamamen çözünür. Üründen yüksek performans almak için karma suyun ikinci yarısında katılması tavsiye edilir.

Uyarılar

- Uzun süre bekleme halinde kullanmadan önce ürünü çalkalayarak, karıştırarak veya sirkülasyon pompası ile homojen hale getiriniz.
- Donması halinde eritilip karıştırıldıktan sonra ürün özelliklerini geri kazanacaktır.
- Gözle ve ciltle temastan kaçınılmalıdır, ayrıntılı sağlık ve güvenlik bilgileri Güvenlik Bilgi Föyü'nde (SDS) mevcuttur . uzmanlarımıza danışabilirsiniz.
- Raf Ömrü : 12 ay