



## CHRYSO® Optima 287

### Yüksek Oranda Su Azaltıcı / Süper Akışkanlaştırıcı Beton Katkısı TS EN 934-2 Ç.3.1 / 3.2

#### Açıklama

**CHRYSO® Optima 287** yeni jenerasyon polikarboksilat bazlı bir süperakışkanlaştırıcıdır.

**CHRYSO® Optima 287** yaz-kış aylarında kıvam koruyan, yüksek erken ve nihai dayanım istenen betonlar için özel olarak önerilir.

**CHRYSO® Optima 287** düşük Su/Çimento oranlarında beton üretiminin gerçekleşmesini sağlar. Bu sayede betonun su geçirimsizliğini artırır.

#### Teknik Özellikler

- Görünüm : Sıvı
- Renk : Kahverengi
- Yoğunluk : 1,085 ± 0,02 gr/cm<sup>3</sup>
- pH : 4,0 ± 1
- Klorür İçeriği : <%0,1

#### Ambalaj

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

#### Kullanma Talimatı

##### **Kullanım Alanları**

- Her çimento ve mineral katkı ile kullanılabilir (Alüminatlı çimentolar hariç)
- Naftalen esaslı katkılarla birlikte kullanılmamalı ve karıştırılmamalıdır.
- Yüksek dayanımlı/performanslı hazır ve prefabrik tüm betonların üretimine uygundur.Su geçirimsizliğini ,durabiliteyi iyileştirir.
- Kolon,perde,kiriş,döşeme,panel,endüstriyel levha/zemin vb her yapı elemanına uygundur.

##### **Kullanım yöntemi**

**Dozaj:** Genelde kullanım dozajı , karışım içerisinde ki çimento ağırlığının %0,8-%1,6'sidir.

**CHRYSO® Optima 287** optimum dozajı betonda beklenen mekanik özellikler ve karışımın akışkanlığı göz önüne alınarak şantiyenizde kendi malzemelerinizle yapacağınız deneyler sonucu kesinlik kazandıracaktır.Ayrıntılı bilgi ve teknik destek için CHRYSO satış/teknik destek ekibine danışabilirsiniz.

**CHRYSO® Optima 287** suda tamamen çözünür. Üründen yüksek performans almak için karma suyunun son yarısını da katılması tavsiye edilir.

#### Uyarılar

- Uzun süre bekleme halinde kullanmadan önce ürünü çalkalayarak, karıştırarak veya sirkülasyon pompası ile homojen hale getiriniz.
- Donması halinde çözülüp 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

