

## CHRYSO®XEL AH 30

## ÜRÜN TANIMI

CHRYSO®Xel AH 30 çimentonun hidrasyon reaksiyonlarını hızlandırarak betonun daha erken priz almasını ve dayanım kazanmasını sağlar, erken yaş basınç dayanımını önemli ölçüde artırır.

CHRYSO®Xel AH 30 prekast uygulamalarında, erken kalıp alınması amacıyla özellikle soğuk havalarda kullanılır. CHRYSO®Xel AH 30 CHRYSO'nun ürettiği naftalen sülfonat bazlı ürünlerle birlikte kullanılamaz.

## Özellikleri/Avantajları

CHRYSO®Xel AH 30 suda eriyen organik ve mineral tuz esaslı, kış şartlarında betonun dondan korunması için üretilen bir priz hızlandırıcıdır. Bu ürünün su kesme özelliği yoktur.

## KULLANIM ALANLARI

- Her türlü çimento (Alüminatlı çimentolar hariç)
- Soğuk havalarda dökülen betonlarda
- Prefabrikasyon betonlarda
- Erken dayanım istenilen betonlarda
- Öngerilmeli ve vakumlu betonlarda

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Product Nature	Sıvı
Color (COL)	Şeffaf
Lifetime	12 month
Chloride Ions	< 0,100 %
Density	1,200 ± 0,030
pH	6,00 ± 1,00

## AMBALAJ

- Talep üzerine toplu teslimat
- 215 L'lik varil
- IBC 1000L

## KULLANMA TALIMATI

CHRYSO®Xel AH 30 optimum dozajı betonda beklenen erken priz ve dayanım göz önüne alınarak şantiyenizde kendi malzemelerinizle yapacağınız deneyler sonucu kesinlik kazanacaktır. Ayrıntılı bilgi ve teknik destek için CHRYSO satış/teknik ekibine danışabilirsiniz.

CHRYSO®Xel AH 30 suda tamamen çözünür. Üründen yüksek performans almak için karma suyun son yarısında katılması tavsiye edilir.

## UYARILAR

- 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, detaylı sağlık ve güvenlik bilgileri Güvenlik Bilgi Föyü'nde (SDS) mevcuttur.

## GÜVENLİK

Kullanmadan önce, Malzeme Güvenlik Bilgi Formlarını dikkatlice okuyunuz.