



# CHRYSO® Spray Jet AF

## Püskürtme Beton Katkısı – Shotcrete Katkısı

### Açıklama

CHRYSO® Spray Jet AF alkali içermeyen püskürtme beton ve özellikle ıslak yöntem püskürtme beton için yüksek verimlilikte bir hızlandırıcıdır.

CHRYSO® Spray Jet AF çimento malzemesi ile hızlı reaksiyonu, ani gevşeme kaybı, erken ön prizleşme ve püskürtme betonun dayanımlı gelişimini sağlar.

CHRYSO® Spray Jet AF tiksotropik bir efek sağlar ve optimum dayanım artışı sağlar,

CHRYSO® Spray Jet AF alkali içermez ve örneğin CHRYSO® Fluid, Delta ve OPTIMA serisi katkıları ile birlikte kullanılabilir.

### Teknik Özellikler

- Görünüm : Sıvı
- Renk : Beyaz
- Yoğunluk :  $1,380 \pm 0,03 \text{ gr/cm}^3$
- pH :  $2,50 \pm 1$
- Klorür İçeriği :  $<0,1$

### Ambalaj

- Dökme
- Plastik Tank : 1000 lt

### Kullanma Talimatı

#### **Kullanım Alanları**

- Galeri
- Tüneller
- Madencilik
- Eğimli yamaç betonlarında
- Sondaj projeksiyonu

#### **Kullanım yöntemi**

Dozaj: Genelde kullanım dozajı , karışım içerisinde ki çimento ağırlığının %3,0-%8,0'sidir.

CHRYSO® Spray Jet AF optimum dozajı betonda beklenen mekanik özellikler ve ön prizleşme gereksinimleri uyarınca belirlenmelidir.Sıcaklık, betonun işlenebilme retansiyonu ve çimento kimyası da dozaj oranını etkilemektedir.

CHRYSO® Spray Jet AF püskürtme beton uygulama alanı ıslak ve tozsuz olmalıdır.Uygulama alanında su damlaması yada su dökülmesi olmaması önerilmektedir.Pompa ile tercihen hortum başı hava akımı vasıtasıyla verilmektedir.

### Uyarılar

- CHRYSO® Spray Jet AF 5° C ve 40 °C arasında muhafaza edilmelidir.Kirlilik ve donmaya karşı özellikle koruyunuz.
- Gözle ve ciltle temastan kaçınılmalıdır, ayrıntılı sağlık ve güvenlik bilgileri Güvenlik Bilgi Föyü'nde (SDS) mevcuttur . uzmanlarımıza danışabilirsiniz.
- Raf Ömrü : 6 ay