

Püskürtme Beton Katkısı - Alkali Shotcrete Katkısı

Açıklama

MYS Quick500 alkali içeren püskürtme beton ve özellikle ıslak yöntem püskürtme beton için yüksek verimlilikte bir hızlandırıcıdır.

MYS Quick500 çimento malzemesi ile hızlı reaksiyonu, ani gevşeme kaybı, erken ön prizleşme ve püskürtme betonun dayanımlı gelişimini sağlar.

MYS Quick500 tiksotropik bir efekt sağlar ve optimum dayanım artışı sağlar,

MYS Quick500 alkali içerikli ve yüksek performanslı olup; katkıların erken dayanımları yüksek olan tipleri ile birlikte kullanılabilir.

Teknik Özellikler

- Görünüm : Sıvı
- Renk : Sarı-Turuncu
- Yoğunluk : $1,380 \pm 0,03 \text{ gr/cm}^3$
- pH : $13,50 \pm 1$
- Klorür İçeriği : $< \%10$

Kullanım Alanları

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

Kullanım yöntemi

Dozaj: Genelde kullanım dozajı, karışım içerisindeki çimento ağırlığının **%3,0- %10,0**'udur.

MYS Quick500 optimum dozajı betonda beklenen mekanik özellikler ve ön prizleşme gereksinimleri uyarınca belirlenmelidir. Sıcaklık, betonun işlenebilirlik retansiyonu ve çimento kimyası da dozaj oranını etkilemektedir.

MYS Quick500 püskürtme beton uygulama alanı ıslak ve tozsuz olmalıdır. Uygulama alanında su damlaması ya da su dökülmesi olmaması önerilmektedir. Pompa ile tercihen hortum başı hava akımı vasıtasıyla verilmektedir.

Ambalaj

- Dökme
- Plastik Tank : 1000 lt

Uyarılar

MYS Quick500 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 : 3 ay