

# EXOSEL AOS

## TEKNİK VERİ SAYFASI

### Exosel AOS

Anyonik ıslatıcı ve hava sürükleyici madde

Ürün özellikleri

**Aktif içerik**

Min. % 94

**Görünüm**

İnce, Kırık Toz

**% 5 sulu çözelti pH'ı**

9 - 11

**20°C'deki çözünürlük**

Exosel AOS suda çözünebilir.

**Renk (%5 sulu çözelti) klett:**

70 maks.

**Sodyum Sülfat % : 5.0 maks.**

**Sodyum Klorür % : 1.0 maks.**

Nem % : 2.0 maks.

**Biyo-çözünürlük**

Exosel AOS biyolojik olarak kolayca parçalanabilir.

**Taşıma ve Muhafaza**

Exosel AOS, nem emilimini ve tozun topaklanmasını önlemek için kapalı kaplarda kuru bir yerde saklanmalıdır.

**Kullanımlar**

Exosel AOS, aşağıdaki özelliklere sahip çimento, alçı veya kireç esaslı harç ve sıvalar için hava sürükleyici ve ıslatma maddesi olarak kullanılır:

- Exosel AOS, kuru katkı maddesinin katı partiküllerinin daha hızlı ıslanmasına yol açar. Exosel AOS hızla çözünür ve kısa sürede mikro köpük oluşturur.
- Exosel AOS, harç ve sıvalarda hızlı hava girişini ve % 20 - 35 oranında kontrol edilebilir hava içeriğini mümkün kılar. Exosel AOS, çimento veya çimento - kireç harcı veya alçı panelde güçlü stabiliteye sahip gözenekler oluşturur.
- Exosel AOS, sıvaların plastikliğini ve işlenebilirliğini iyileştirir.
- Exosel AOS yüksek verimliliğe sahiptir ve sıva harcı performansını yükseltir. İlave seviyeler: Yapı karışımının kuru içeriklerinde ağırlıkça % 0,005 - 0,025.