

**Tanım:**

Beton ve harçlarda priz geciktirici katkı malzemesi

Kullanım Alanları:

Orta ve uzun süreli priz gecikmesi istenen her türlü beton ve harçlarda, yüksek sıcaklıklarda her türlü betonun kalitesinin yükseltilmesinin istendiği durumlarda, geniş hacimli beton dökümlerinde, yerleştirme koşullarının uzun zaman alacağı durumlarda, uzun mesafe taşıma işlerinde kullanılır.

Uygulama Şekli:

Hava sıcaklığı, çimentonun cinsi tazeliği priz süresini etkiler Teknoretarder için uygun dozaj şantiyede test numuneleri hazırlanarak tespit edilir. karışım suyu veya taze betona uygun dozajda ilave edilerek kullanılır.

Avantajları:

Priz sürelerini kontrollü olarak uzatır. Hidratasyon ısı düşer, sıcak havalarda beton dökümüne olanak tanır. Nihai mukavemetleri etkilemez. İşlenebilirliği artırır. Döküm işlemini kolaylaştırır.

Sarfıyat:

İstenen gecikme süresi ve diğer koşullara bağlı olarak çimento ağırlığının % 0.25 – 2,00 si oranında kullanılır.

Ambalaj:

30 kg'lık plastik bidonlarda, 200 kg'lık varillerde.

Raf Ömrü:

Orijinal ambalajlarında en az 1 yıldır. Direkt güneş ışığından uzak yerlerde saklanmalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır. Depolama alanları havalandırılmalıdır.

Dikkat:

Uygulama esnasında, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır. Malzemelerin tahriş edici etkilerinden dolayı, bileşenler cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

RENK	Açık Sarı
YOĞUNLUĞU	1,1 kg / lt.
KLOR İÇERİĞİ	< 0,1 %
UYGULANACAK ZEMİN SICAKLIĞI	+5 °C - +35 °C