



BURSA ÇİMENTO FABRİKASI A.Ş.

PUZZOLANİK ÇİMENTO TS EN 197-1:2012 CEM IV/B (P-V) 32,5 N

ÜRÜN BİLGİLERİ

Standard Tanımı :Portland Çimento klinkerine % 36-55'e kadar; Puzzolan, Uçucu Kül, Silika Füme,gibi katkı maddelerinin, priz düzenleyici bir miktar alçı taşı (CaSO4.2H2O) katılarak birlikte öğütülmesi sonucu elde edilen hidrolik bağlayıcıdır.

İçeriği : [%55 Portland Çimento klinkeri +%22 Uçucu Kül +%18Tras +% 5 Minör] +%5 Alçıtaşı

CE Numarası: (CE) 1784-CPR-0240

Standard Kimyasal Özellikler

Kükürt Trioksit (SO₃) ≤ % 3,5

Klorür (Cl) ≤ % 0,1

Standard Fiziksel Özellikler

Priz Başlama Süresi ≥ 75 dakika

Genleşme ≤ 10 mm

2 Günlük dayanım

7 Günlük dayanım ≥ 16,0 Mpa

28 Günlük dayanım ≥ 32,5 Mpa ≤52,5 MPa

Puzzolanik Özellik Olumlu

Diğer özellikler

Özgül Yüzey (Blaine) 5500-5800 cm²/g

Yoğunluk 2,75-2,80 gr/cm³

Ürünlerimiz ;

- Rutubetten korunmalıdır.
- 10 torbadan fazla üst üste istiflenmemelidir.
- Üç aydan fazla stoklanmamalıdır.
- Türk standartları esaslarına göre kullanılmalıdır.

BURSA ÇİMENTO FABRİKASI, TÜRKİYE ÇİMENTO MÜSTAHSİLLERİ BİRLİĞİ ÜYESİDİR