



**BURSA ÇİMENTO
FABRİKASI A.Ş.**

PUZZOLANİK ÇİMENTO

TS EN 197-1:2012

CEM IV/B (P-V) 32,5 R

KÜTAHYA TESİSİNDE ÜRETİLMEKTEDİR.

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 : [%60 Portland Çimento klinkeri +%23 Uçucu Kül +%13Tras +% 4 Minör] +%5 Alçıtaşı

CE Numarası: (CE) 1784-CPR-0241
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 ≥ 10,0 Mpa

7 Günlük dayanım -

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

Puzzolanik Özellik Olumlu

Diğer özellikler

Özgül Yüzey (Blaine) 5200-5400 cm²/g

Yoğunluk 2,70-2,75 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