



BURSA ÇİMENTO FABRİKASI A.Ş.

PORTLAND KOMPOZE ÇİMENTO

TS EN 197-1:2012

CEM II/A-M (P-L) 42,5 R

ÜRÜN BİLGİLERİ

Standard Tanımı :Portland Çimento klinkerine % 12-20 arası; Puzzolan, Uçucu Kül, Yüksek Fırın Cürufu, Silika Füme,Kalker, Pişmiş Şist gibi katkı maddelerinin, priz düzenleyici bir miktar alçı taşı (CaSO₄.2H₂O) katılarak birlikte öğütülmesi sonucu elde edilen hidrolik bağlayıcıdır.

İçeriği : [%80 Portland Çimento klinkeri + %14 Puzzolan (Tras) + % 6 Kalker] + %5 Alçıtaşı

CE Numarası:  1784-CPR-0154

Standard Kimyasal Özellikler

Kükürt Trioksit (SO₃) ≤ % 4,0

Klorür (Cl) ≤ % 0,1

Standard Fiziksel Özellikler

Priz Başlama Süresi ≥ 60 dakika

Genleşme ≤ 10 mm

2 Günlük dayanım ≥ 20,0 Mpa

7 Günlük dayanım -

28 Günlük dayanım ≥ 42,5 Mpa ≤62,5 MPa

Diğer özellikler

Özgül Yüzey (Blaine) 4500-4700 cm²/g

Yoğunluk 3,00-3,05 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