



KALİTE VE ÇEVRE KURULU

Ankara Teknoloji Geliştirme Bölgesi Cyberpark Dilek Binası 1605. Cadde 06800 Bilkent / ANKARA TÜRKİYE

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİ BELGESİ

Belge No:

1784 - CPR - 0037

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/EU sayılı Tüzüğü (Yapı Malzemeleri Tüzüğü veya CPR) uyarınca, bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır

CEM I 42,5 R

Portland Çimento

OYAK ÇİMENTO FABRİKALARI A.Ş.

Çukurambar Mah. 1480 Sok. No:2 Çankaya/Ankara

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan

OYAK ÇİMENTO FABRİKALARI A.Ş. ASLAN ÇİMENTO ŞUBESİ

Cami Mah. Kaplan Caddesi Aslan Çimento Girişi Sit. No:149/1

Darıca/KOCAELİ

ve imalat tesis(ler)inde üretilmiş

Bu belge,

TS EN 197-1: 2012

standartı'nın ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, sistem 1+ altında bu belgede belirtilen performans için uygulandığını ve imalatçı tarafından yürütülen fabrika üretim kontrolünün,

yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin sağlandığının değerlendirildiğini göstermektedir.

Bu belge, ilk olarak 12.01.2007 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, Kalite ve Çevre Kurulu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise geçerlidir.

ANKARA / 12.01.2007

Revizyon Tarihi ve No/10.07.2020-6

Prof. Dr. F. Dilek SANİN
Kalite ve Çevre Kurulu Başkanı

Alpay E. İĞREK
Kalite ve Çevre Direktörü