



KALİTE VE ÇEVRE KURULU

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

PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİ BELGESİ

Belge No:

1784 - CPR - 0644

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 II/A-W 42,5 R

Portland Uçucu Küllü Çimento

**RECYDIA ATIK YÖNETİMİ YENİLENEBİLİR ENERJİ ÜRETİMİ NAK.VE LOJ.HİZMETLERİ
SAN.VE TİC.A.Ş. ELAZIĞ ÇİMENTO ŞUBESİ
Kızılay Mah. Kazım Karabekir Cad. No:12 23200 ELAZIĞ**

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan

**RECYDIA ATIK YÖNETİMİ YENİLENEBİLİR ENERJİ ÜRETİMİ NAK.VE LOJ.HİZMETLERİ
SAN.VE TİC.A.Ş. ELAZIĞ ÇİMENTO ŞUBESİ
Kızılay Mah. Kazım Karabekir Cad. No:12 23200 ELAZIĞ**

ve imalat tesis(ler)inde üretilmiş

Bu belge,

TS EN 197-1: 2012

standartı'nın ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğini 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.

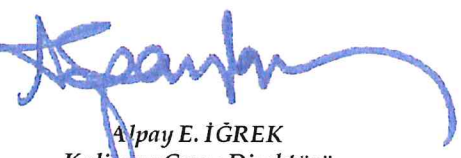
Bu belge, ilk olarak 31.05.2021 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretilen tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştiği sürece, Kalite ve Çevre Kurulu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez iş geçerlidir.

ANKARA / 31.05.2021

Revizyon Tarihi ve No/31.05.2021-0


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




Alpay E. İĞREK
Kalite ve Çevre Direktörü