



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION

FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ

1783 - CPR – 154

Avrupa Birliği Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarihli ve 305/2011/EU sayılı Yapı Malzemeleri Tüzüğü-CPR uyarınca bu belge

Z A MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Madenler Boğazı Mevkii Pınarbaşı – İZMİR

firması tarafından

Z A MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Madenler Boğazı Mevkii Pınarbaşı – İZMİR

üretim tesislerinde üretilen

BETON AGREGALARI

- a) 0/4 mm $G_F 85, f_{16}$ İnce Agregası
b) 4/11,2 mm $G_C 80/20 f_{1,5}$ İri Agregası
c) 11,2/22,4 mm $G_C 80/20, f_{1,5}$ İri Agregası

tanımlı yapı malzemelerini kapsamaktadır.

Bu belge

EN 12620:2002+A1:2008

teknik şartnamesinin Ek ZA bölümünde **Sistem 2+** kapsamında bu belgede belirtilen performans değerleri için ortaya konan, performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanmasına dair şartların tamamının uygulandığı ve fabrika üretim kontrolünün bu performans gereklilerinin tamamını sağladığını gösterir.

Bu belge ilk olarak 04.08.2009 tarihinde CPD altında düzenlenmiş ve 27.01.2014 tarihinde CPR'ye göre revize edilmiş olup, beyan edilen temel karakteristiklerin performansını değerlendirmek için kullanılan uyumlaştırılmış teknik şartnamede yer alan deney yöntemleri ve/veya fabrika üretim kontrol gereklileri değişmediği; yapı malzemesi ile üretim tesisindeki koşullar önemli ölçüde değiştirilmediği, ve belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmadığı ve geri çekilmediği sürece geçerliliğini korur.

Ankara , rev02/ 27.01.2014

Sezai DOĞAN
Direktifler Müdürü