



**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**

TURKISH STANDARDS INSTITUTION

## FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ

**1783 - CPR – 359**

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

**DERE MADENCİLİK İNŞ. YAPI MALZ. SAN. VE TİC. A.Ş.**  
**ÇAKIRAĞA MEVKİİ 10. JANDARMA ALAYI ARKASI PINARBAŞI BORNOVA - İZMİR**

firması tarafından

**DERE MADENCİLİK İNŞ. YAPI MALZ. SAN. VE TİC. A.Ş.**  
**ÖZBEY MAH. ÖZBEY TORBALI İZMİR**

üretim tesislerinde üretilen

**BETON AGREGALARI**

- a) 0/4 mm  $G_F 85 f_{22}$  İnce Agregası
- b) 4/16 mm  $G_C 90/15 G_T 17,5 f_{1,5}$  İri Agregası
- c) 11,2/22,4 mm  $G_C 85/20 f_{1,5}$  İri Agregası
- d) 11,2/45 mm  $G_C 90/15 G_T 17,5 f_{1,5}$  İri Agregası

tanımlı yapı malzemelerini kapsamaktadır.

Bu belge

**EN 12620:2002+A1:2008**

**1783**

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 10.10.2012 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 , rev01/ 27.01.2014



**Sezai DOĞAN**  
**Direktifler Müdürü**