



KALİTE GÜVENCE SİSTEMİ
İKTİSADİ İŞLETMESİ

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/AB sayılı Yapı Malzemeleri Yönetmeliği'ne (CPR) uygun olarak, bu belge aşağıdaki yapı malzemesinde geçerlidir:

AGREGALAR

EN 12620:2002/A1:2008 Beton Agregaları
0/4 mm, 4/11 mm, 11/22 mm

İmalatçı:

OKTAŞ OKKAOĞLU TAAH. İNŞ. TEKS. SAN. TİC. A.Ş.'nin
Uşak-Denizli Karayolu 8.km UŞAK

Üretim tesisinin adresi:

Sivaslı-Civril Karayolu Sivaslı Çıkışı Sivaslı / UŞAK

Bu belge,

EN 12620:2002+A1:2008

Standardı'nın ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin sistem 2+ altında uygulandığını ve fabrika üretim kontrolünün öngörülen tüm şartları sağladığını gösterir.

Bu belge, ilk olarak 89/106/EEC sayılı Yapı Malzemeleri Yönetmeliği altında 05.10.2007 tarihinde düzenlenmiş olup, 305/2011/AB sayılı Yapı Malzemeleri Yönetmeliği'ne göre 24.07.2014 tarihinde revize edilmiştir. Bu belge herhangi bir nedenle askıya alınmaz veya iptal edilmez ise, beyan edilmiş karakteristiklerin performansının değerlendirilmesi için kullanılan ve uyumlaştırılmış standartta yer alan deney yöntemlerinin ve/veya fabrika üretim kontrolü şartlarının değişmediği; ve ürün ile üretim tesisindeki imalat koşullarının önemli ölçüde değiştirilmediği sürece geçerlidir.

KGS Kurulu Başkanı
Prof. Dr. M. Hulusi Özkul

İstanbul,
24.07.2014

KGS Direktörü
Selçuk Uçar

Bu belge, sadece yukarıda belirtilen üretim tesisi kapsam dahilindeki ürünlerde geçerlidir.
Belgenin güncel durumu hakkında www.kgsii.com.tr web sitesinden bilgi alınabilir.