



KGS

TÜRKİYE HAZIR BETON BİRLİĞİ
KALİTE GÜVENCE SİSTEMİ
İKTİSADİ İŞLETMESİ

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi

2055-CPR-254

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:

AGREGALAR

EN 12620:2002+A1:2008 Beton Agregaları
0/4 mm, 4/11 mm, 11/22 mm
EN 13043:2004 Yollar, havaalanları ve trafiğe açık diğer alanlardaki bitümlü karışımlar ve yüzey uygulamalarında kullanılan agregalar
0/4 mm, 4/11 mm, 11/22 mm

ÇİHANTAŞ ASFALT MADENCİLİK SAN. VE TİC. A.Ş.

Alaattinbey Mahallesi Asker Sokak İzmir Yolu Kileircik Mevkii No:Bİla Altınsoy Mermer Fabrikası Yanı Nilüfer / BURSA
adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan ve

Şehitler Köyü Elçi Mevkii İnegöl / BURSA
imalat tesisinde üretilmiş

Bu belge,

EN 12620:2002+A1:2008
EN 13043:2004

Standardının ZA Ekinde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, sistem 2+ altında uygulandığını ve fabrika üretim kontrolünün ilgili gereklerle uyum içerisinde olduğunun değerlendirildiğini göstermektedir.

Bu belge, ilk olarak 23.08.2019 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, onaylanmış fabrika üretim kontrolü belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise geçerlidir.

Belgelendirme/Revizyon Tarihi: 24.08.2020

KGK Kurulu Başkanı
Prof. Dr. M. Hulusi Özkul

KGK Direktörü
Selçuk Uçar

Bu belge, sadece yukarıda belirtilen üretim tesisi kapsamı dâhilindeki ürünlerde geçerlidir.

Belgenin güncel durumu hakkında www.kgsii.com.tr web sitesinden bilgi alınabilir.