



KGS

TÜRKİYE HAZIR BETON BİRLİĞİ
KALİTE GÜVENCE SİSTEMİ
İKTİSADİ İŞLETMESİ

Fabrika Üretim Kontrolü Uygunluk Belgesi 2055-CPR-210

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:

BİTÜMLÜ KARIŞIMLAR

EN 13108-1:2006 / (+AC:2008) Bitümlü karışımlar - Malzeme özellikleri -Bölüm 1: Asfalt betonu
Aşınma, AC 19 surf 50/70, Binder, AC 22 bin 50/70, Bitümlü Temel, AC 32 base 50/70"

DENİZLER AKARYAKIT MADENCİLİK İNŞ. NAK. GIDA. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Güvenevler Mahallesi 1947 Sokak Optima İş Merkezi A1 Blok Yenişehir / MERSİN

adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan ve

Doruklu Mah. (Camili Köyü) Taşlıtepe Mevkii Toroslar / MERSİN

imalat tesisinde üretilmiş

Bu belge,

EN 13108-1:2006 / (+AC:2008)

Standardının ZA Eki'nde 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 01.03.2017 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: 08.07.2024 / 00


KGS Kurulu Başkanı

Prof. Dr. M. Hulusi Özkul

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