



# Fabrika Üretim Kontrolünün Uygunluk Belgesi

## Belge No:

**2404 – CPR – A1187**

Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 09.03.2011 Tarihli 305/2011/EU Tüzüğüne uygun olarak (Yapı Ürünleri Tüzüğü-CPR) bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır.

## Yollar, havaalanları ve trafiğe açık diğer alanlardaki bitümlü karışımlar ve yüzey uygulamalarında kullanılan agregalar

0/5 mm	G <sub>A</sub> 90	f 22
5/11,2 mm	G <sub>C</sub> 85/20	f 0,5
11,2/22,4 mm	G <sub>C</sub> 85/20	f 0,5

## Piyasaya Arz Eden;

## TEKNİK BETON TURİZM İNŞAAT MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Yaylacık Mah. 56.(470) Sk. No: 14/1 Nilüfer / BURSA

## Üretim Yapılan Fabrika;

## TEKNİK BETON TURİZM İNŞAAT MADENCİLİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ – KARESİ TAŞ OCAĞI ŞUBESİ

Ziyaretli Mah. Ziyaretli Sokak No:109 Karesi / BALIKESİR

Bu belge, standardının Ek 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.

## EN 13043:2002/AC:2004

## Sistem 2+

Bu belge, ilk olarak 10.12.2021 Tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, Sistem 2+ yöntemi ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece onaylanmış fabrika üretim kontrolü CPC tarafından askıya alınmadığı ve iptal edilmediği müddetçe 10.12.2024 tarihine kadar geçerlidir.

ANKARA / 10.12.2021

Revizyon Tarihi ve No / 08.12.2023 – 02

CPC Belgelendirme Muayene Deneş Hizmetleri Tic. Ltd. Şti.

Çamlica Mah. (Timko Ticaret Merkezi 1) Anadolu Blv. No:20-R Blok No:4 Yenimahalle/ANKARA

Tel: 0 312 219 7903 • 0 312 219 4237 • 0312 219 4637 • Fax:0 312 219 7923

www.cpcert.org [info@cpcert.org](mailto:info@cpcert.org)