



## KALİTE VE ÇEVRE KURULU

### PERFORMANS DEĞİŞMEZLİĞİ BELGESİ

Belge No:

1784 - CPR - 0112

Yapı malzemeleri ile ilgili olarak Üye Devletlerin kanun, yönetmelik ve idari hükümlerinin uyumlaştırılması hakkında 9 Mart 2011 tarihli ve 305/2011/EU sayılı Avrupa Parlamentosu ve Avrupa Birliği Konseyi tarafından Yapı Malzemeleri Regülasyonu (CPR) ile uyumlu olarak tanımlanan yapı malzemesi

**CEM I 42,5R**

**Portland Çimento**

piyasaya arz eden

**VOTORANTİM ÇİMENTO SANAYİ ve TİCARET A.Ş.- Hasanoğlan Şubesi**

**Hasanoğlan Sanayi Bölgesi Bahçelievler Mah. Atatürk Cad. No:8**

**Hasanoğlan Elmadağ/ ANKARA**

üretim yapılan fabrika

**VOTORANTİM ÇİMENTO SANAYİ ve TİCARET A.Ş.- Hasanoğlan Şubesi**

**Hasanoğlan Sanayi Bölgesi Bahçelievler Mah. Atatürk Cad. No:8**

**Hasanoğlan Elmadağ/ ANKARA**

imalatçı tarafından fabrika üretim kontrolü ve daha önce tanımlanan deney planı uyarınca fabrikadan alınan numuneler üzerinde deneyler yapılmış ve 1784 kimlik numaralı TÇMB-Kalite ve Çevre Kurulu (KÇK) ürünün ilgili özellikleri için başlangıç tip deneyi ile fabrika ve fabrikanın üretim kontrolünün başlangıç tetkikini gerçekleştirmiştir. Ayrıca, KÇK fabrika üretim kontrolünün sürekli gözetimini, değerlendirilmesini, onayını ve fabrikadan, piyasadan ya da şantiyeden alınan numunelerin tetkik deneyini gerçekleştirmektedir.

Bu belge ile,


**TS EN 197-1: 2012**

standardının ZA Ekinde tanımlanan uygunluk onayı ile ilgili tüm hükümlerin uygulandığı, ürünün tanımlanan tüm asgari gereklilikleri ve Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemlerinden Sistem 1+ altında ile ilgili tüm hükümlerin uygulandığı onaylanır

Bu belge, ilk olarak 26.01.2007 tarihinde verilmiştir ve ilgili uyumlaştırılmış teknik gereklilikler sağlandığı, fabrika üretim koşullarında veya fabrika üretim kontrolünde önemli bir değişiklik yapılmadığı, Kalite ve Çevre Kurulu tarafından bu belge askıya alınmadığı veya iptal edilmediği müddetçe geçerlidir.

ANKARA / 26.01.2007

Revizyon Tarihi ve No: 22.05.2014- 4

  
Prof. Dr. İ. Ersan KALAFATOĞLU  
Kalite ve Çevre Kurulu Başkanı



  
Alpay E. İĞREK  
Kalite ve Çevre Direktörü



## COUNCIL FOR QUALITY AND ENVIRONMENT

### CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

Certificate No:

1784 – CPR – 0112

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

**CEM I 42,5R**

**Portland Cement**

placed on the market by

**VOTORANTİM ÇİMENTO SANAYİ ve TİCARET A.Ş.- Hasanoğlan Plant**  
**Hasanoğlan Sanayi Bölgesi Bahçelievler Mah. Atatürk Cad. No:8**  
**Hasanoğlan Elmadağ/ ANKARA**

and produced in the factory

**VOTORANTİM ÇİMENTO SANAYİ ve TİCARET A.Ş.- Hasanoğlan Plant**  
**Hasanoğlan Sanayi Bölgesi Bahçelievler Mah. Atatürk Cad. No:8**  
**Hasanoğlan Elmadağ/ ANKARA**

is submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory in accordance with a prescribed test plan and that the notified body No. 1784 –TCMA Council for Quality and Environment - has performed the initial type-testing for the relevant characteristics of the product, the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control and an audit-testing of samples taken at the factory, on the market or at the construction site.

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

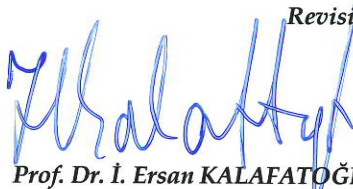
**EN 197-1: 2011**

under system 1+ for the performances set out in this certificate are applied and that the construction product fulfils all the prescribed requirements for these performances.

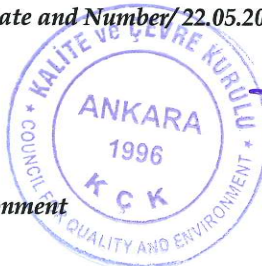
This certificate was first issued on 26.01.2007 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performances of the declared essential characteristics, do not change, and the construction product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the Council for Quality and Environment.

ANKARA / 26.01.2007

Revision Date and Number/ 22.05.2014- 4

  
Prof. Dr. İ. Ersan KALAFATOĞLU

Chairman of Council for Quality and Environment



  
Alpaz E. İĞREK  
Quality and Environment Director