



KALİTE VE ÇEVRE KURULU / COUNCIL FOR QUALITY AND ENVIRONMENT
Çimento ve İlgili Ürünler - Cement and Related Materials

G UYGUNLUK BELGESİ

Belge No:

002 – B014

imalatçı

BAŞTAŞ HAZIR BETON SANAYİ ve TİCARET A.Ş.
İstanbul Yolu 7. km Batıkent Yenimahalle/ ANKARA

üretim yapılan fabrika

Polatlı Hazır Beton Tesisi
Gülveren Mah. Asena Cad. Polatlı/ ANKARA

Fabrikasında üretilip pazara sürülen ve 26/06/2009 tarihli ve 27270 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yapı Malzemelerinin Tabi Olacağı Kriterler Hakkında Yönetmeliğe uygun olarak,

yapı malzemesi olduğu tespit edilen

Beton

imalatçı tarafından fabrika üretim kontrolü ve fabrikada alınan numunelerin belirlenen deney planına göre deneye tabi tutulması; Kalite ve Çevre Kurulu (KÇK) tarafından başlangıç tip deneyleri, fabrikanın ve fabrika üretim kontrolünün başlangıç tetkiki, periyodik gözetimi, değerlendirilmesi, onayı, fabrika veya inşaat sahasından veya piyasadan alınan numuneler üzerinde ürün tetkiki yapılmıştır.

Bu belge

TS EN 206-1:2002/A1:2005/A2:2006/T1:2010

standardında tanımlanan hükümlerin uygulandığını açıklar.

Bu belge, 07.05.2010 tarihinde düzenlenmiş olup herhangi bir nedenle askıya alınmadığı veya iptal edilmediği müddetçe; referans koşulları, üretim süreci veya fabrika üretim kontrolünün değiştirilmemesi koşuluyla 07.05.2013 tarihine kadar geçerlidir.

ANKARA / 07.05.2010

Revizyon Tarihi ve No / 06.10.2010-2

Prof. Dr. Aysel ATIMTAY
Kalite ve Çevre Kurulu Başkanı



Kürşat Cezmi ÖZCAN
Kalite ve Çevre Direktörü

BKY F05/10.03.2010-5



Ürün
TS EN 45011
AB-0001-U



KALİTE VE ÇEVRE KURULU / COUNCIL FOR QUALITY AND ENVIRONMENT
Çimento ve İlgili Ürünler - Cement and Related Materials

G UYGUNLUK BELGESİ-EK

Belge No

002- B014

A	B	C	D	E	F
C 8/10	X0	S3	Cl 0.1	D en çok 22.4	
C 12/15	X0	S3	Cl 0.1	D en çok 22.4	
C 16/20	X0	S3	Cl 0.1	D en çok 22.4	
C 20/25	XC1	S3	Cl 0.1	D en çok 22.4	
C 25/30	XC2	S3	Cl 0.1	D en çok 22.4	
C 30/37	XC4	S3-S4	Cl 0.1	D en çok 22.4	
C 35/45	XC4	S3-S4	Cl 0.1	D en çok 22.4	
C 40/50	XC4	S3-S4	Cl 0.1	D en çok 22.4	

A : Basınç Dayanımı

B : Çevresel Etki Sınıfı

C : Kıvam Sınıfı

D : Klorür İçeriği

E : Agreganın En Büyük Tane Büyüklüğü

F : Yoğunluk Sınıfı (BEK)*

* Beyan Edilmemiş Karakteristik

Bu belge, 07.05.2010 tarihinde düzenlenmiş olup herhangi bir nedenle askıya alınmadığı veya iptal edilmediği müddetçe; referans koşulları, üretim süreci veya fabrika üretim kontrolünün değiştirilmemesi koşuluyla 07.05.2013 tarihine kadar geçerlidir.

ANKARA / 07.05.2010

Revizyon Tarihi ve No / 06.10.2010-2


Prof. Dr. Aysel ATIMTAY
Kalite ve Çevre Kurulu Başkanı




Kürşat Cezmi ÖZCAN
Kalite ve Çevre Direktörü

BKY F05/10.03.2010-5

