



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/ör  veya/ör T S E

BELGE NUMARASI <i>REFERENCE NUMBER OF LICENCE</i>	031323-TSE-07/04
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ <i>DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE</i>	16.07.2012
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ <i>LICENCE VALID UNTIL</i>	16.07.2020
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI <i>NAME OF THE LICENCE HOLDER</i>	KÇS KAHRAMANMARAŞ ÇİMENTO BETON SANAYİ VE MADENCİLİK İŞLETMELERİ A.Ş.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ <i>ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER</i>	KARACASU KARAZİYARET MAH. FATİH SULTAN MEHMET CAD. NO:1 A DULKADİROĞLU KAHRAMANMARAŞ/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI <i>NAME OF THE MANUFACTURING PLACE</i>	KÇS KAHRAMANMARAŞ ÇİMENTO SANVE TIC.LTD.ŞTİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ <i>ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE</i>	GÖLBAŞI KARAYOLU ÜZERİ ADIYAMAN 7.KM HASAN KENDİ KÖYÜ GÖBELEK MEVKİİ ADIYAMAN / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) <i>INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)</i>	031323-TSE-07/03
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI <i>REGISTERED TRADE MARK</i>	KÇS KİPAŞ BETON
İLGİLİ TÜRK STANDARDI <i>RELATED TURKISH STANDARD</i>	TS EN 206:2013+A1 / 09.01.2017 -- TS 13515 / 28.01.2019
BELGE KAPSAMI <i>SCOPE OF LICENCE</i>	



1.Numune-Çevresel faktörlerle ilgili etki sınıfı: Karbonatlaşmanın sebep olduğu korozyon YOK X0
-Kıvam sınıfı: S4 -Basınç dayanımı: C 16/20
-Yoğunluk: Normal -Klorür içeriği sınıfı Cl 0,10
-Agreganın En Büyük Tane büyüklüğüne göre sınıfı (D max):22,4 mm
-Yangına Tepki sınıfı A1 tasarlanmış beton (K.G. 20.04.2020)

2.Numune-Çevresel faktörlerle ilgili etki sınıfı: Karbonatlaşmanın sebep olduğu korozyon XC1
-Kıvam sınıfı: S4 -Basınç dayanımı: C 20/25
-Yoğunluk: Normal -Klorür içeriği sınıfı Cl 0,10
-Agreganın En Büyük Tane büyüklüğüne göre sınıfı (D max):22,4 mm
-Yangına Tepki sınıfı A1 tasarlanmış beton (K.D. 20.04.2020)

e-ımalı/e-signed

20.04.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
RIZA BUĞRA ALP GİRAY OKUMUŞ
GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: 2.Organize Sanayi Bölgesi Hacı Sani Konukoğlu Bulvarı No:9 Başpınar 27120 Şehitkamil GAZİANTEP * Telefon: 0 342 337 95 03 (Pbx) * Faks: 0 342 337 95 08

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27; Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS



BELGE KAPSAMI (031323-TSE-07/04nolu belge devamı) : KÇS KAHRAMANMARAŞ ÇİMENTO BETON SANAYİ VE MADENCİLİK İŞLETMELERİ A.Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 206:2013+A1 / 09.01.2017 -- TS 13515 / 28.01.2019

3.Numune-Çevresel faktörlerle ilgili etki sınıfı: Karbonatlaşmanın sebep olduğu korozyon XC2
-Kıvam sınıfı:S4 -Basınç dayanımı: C 25/30
-Yoğunluk: Normal -Klorür içeriği sınıfı Cl 0,10
-Agreganın En Büyük Tane büyüklüğüne göre sınıfı (D max):22,4 mm
-Yangına Tepki sınıfı A1 tasarlanmış beton (K.D. 20.04.2020)

4.Numune-Çevresel faktörlerle ilgili etki sınıfı: Karbonatlaşmanın sebep olduğu korozyon XD1
-Kıvam sınıfı:S4 -Basınç dayanımı: C 30/37
-Yoğunluk: Normal -Klorür içeriği sınıfı Cl 0,10
-Agreganın En Büyük Tane büyüklüğüne göre sınıfı (D max):22,4 mm
-Yangına Tepki sınıfı A1 tasarlanmış beton (K.D. 20.04.2020)

5.Numune-Çevresel faktörlerle ilgili etki sınıfı: Karbonatlaşmanın sebep olduğu korozyon XD2
-Kıvam sınıfı:S4 -Basınç dayanımı: C 35/45
-Yoğunluk: Normal -Klorür içeriği sınıfı Cl 0,10
-Agreganın En Büyük Tane büyüklüğüne göre sınıfı (D max):22,4 mm
-Yangına Tepki sınıfı A1 tasarlanmış beton (K.G. 20.04.2020)

6.Numune-Çevresel faktörlerle ilgili etki sınıfı: Karbonatlaşmanın sebep olduğu korozyon XD3
-Kıvam sınıfı:S4 -Basınç dayanımı: C 40/50
-Yoğunluk: Normal -Klorür içeriği sınıfı Cl 0,10
-Agreganın En Büyük Tane büyüklüğüne göre sınıfı (D max):22,4 mm
-Yangına Tepki sınıfı A1 tasarlanmış beton (K.G. 20.04.2020)

e-imzalı/e-signed

20.04.2020

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
RIZA BUĞRA ALP GİRAY OKUMUŞ
GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: 2.Organize Sanayi Bölgesi Hacı Sani Konukoğlu Bulvarı No:9 Başpınar 27120 Şehitkamil GAZİANTEP * Telefon: 0 342 337 95 03 (Pbx) * Faks: 0 342 337 95 08

TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

