

 BELGE NO : 17	T.C. ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI YAPI İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	ÇAĞ YAPI LABORATUVARI	KG-5.10/FR-01 YİBF NO : 1328290	Rev.4
	VE MÜHENDİSLİK TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ			

Rapor Tarihi : 25/08/2017
 Lab.Kayıtlı Rapor No : 4326
 BRN NO : 13221696

BETON BASINÇ DAYANIMI DENEY RAPORU

Müşteri : İLKE YAPI DENETİM A.Ş.
 Yapı Sahibi (Proje) : VILDAN KÖPRÜ VE HISS.
 Yapı Adresi : OSMANAĞA MH. KUŞDİLİ CD. KADIKÖY
 Pafta / Ada / Parsel : 8 / 1429 / 89
 Numuneyi Alan : U.BEKMEZCİ
 Numune Adedi / Cini : 12 (KÜP) (100X200 SİLİNDİR)
 Num. Sın. ve ait old.Parti mik.-Beton Firması : C30 / 120 m³ / BOĞAZIÇI BETON
 Ortam Sıcaklığı/Beton Sıcaklığı : °C / °C
 Beyan Edilen Slamp Sınıfı : S: İRSALİYE NO :
 Deneysinde Kullanılan Standartlar : TS EN 12390-3 NİSAN 2010, TS 13515 HAZİRAN 2014
 Numune Alma Metodu : TS EN (12350-1)(12350-2) TEMMUZ 2010, (12390-2) NİSAN 2010

Kür Şekli : 6-27 GÜN HAVUZDA,1 GÜN ŞANTIYE
 Ölçülen Slamp :

LAB NO:	ALINAN NUMUNENİN				BASINÇ DAYANIMI (Mpa)					
	YERİ	TARİHİ	DEN.TAR.	NO:	7 GÜN			28 GÜN		
					F	Fc Min.	Fcm	F	FcMin.	Fcm
4326	2.NORMAL KAT KOLON TABLİYE	28.07.2017	25.08.2017	1	30,20	21,10	25,95	35,40	35,40	40,19
				2	21,10			36,60		
				3	25,50			37,30		
				4	27,00			39,20		
				5				44,90		
				6				46,00		
				7				39,20		
				8				42,90		
				9						
				10						
				11						
				12						
				13						
				14						
				15						
				16						

150 mm X 150 mm Küp Numuneler için 28 GÜNLÜK FCK Değerleri :

C 25	C30	C35	C40	C45	C50	C55	C60	C70	C80	C90	C100
30	37	45	50	55	60	67	75	85	95	105	115

Not :

Laboratuvarımız Çevre Ve Şehircilik Bakanlığının...21.01.2002...Tarih ve...17...Nolu "Laboratuvar İzin belgesine sahiptir.

- Deneysel sonuçları TS 13515 Ek B-1 Çizelge B1.2 ye göre değerlendirilmelidir.
- TS 13515 Standartına göre, silindirik Fck (150mm.X300mm.)=0,95 X silindirik Fck (100mm.X200mm.) değerlendirilmelidir.-
28 günlük deney sonuçları için standart limit şartları: Tek Mikser(0-12m3)≥fck, 2-4 Mikser(13-150m3)≥fck+1, 5ad. ve üzeri Mikser (151m3 ve üzeri) ≥fck+2, Tek Mikser dışında diğer çoklu mikserler için en küçük tek değer ≥ fck-4 olmalıdır.
- fck: Karakteristik Bas. Day. fcm: Min. Basınç Dayanımı Fcm:Ort. Basınç Dayanımı
- Bu rapor laboratuvarımızın yazılı izni olmadan değiştirilemez ve kısmen çoğaltılamaz.
- Bu sonuçlar sadece deney yapılan numunelere aittir ve bu rapor eki deney sonuçları ile birlikte geçerlidir.
- Deneysel sonuçları dışındaki bilgiler firmamız/kişinin beyanına göre yazılmıştır.

Adres : Yamanevler Mah. Alemdağ Cad. Ata sk. No:17A Ümraniye E-mail: cagyapilabor@hotmail.com
 Tel : (216) 3294656-3294615-4121672 Fax : (216) 3351560 GSM:05412249274-05337766020

Deneysel Yapan

Durmuş İPEK
 Laboratuvar Temsilcisi

Onaylayan

Cemal ÖZDAN
 Laboratuvar Denetçi M.İ.
 İnceleme Belge No: 526

13