

T.C.
İSTANBUL İLİ
KADIKÖY İLÇESİ

Yapı Kontrol Müdürlüğü
Beton ve Zemin Laboratuvarı

BETON BASINÇ DAYANIMI DENEY RAPORU

1.Proje Adı: Osmanağa Mah. Mayıs Güllü Sok. 1429 ada,	2.Mal Sahibi: MUAMMER KOÇ VE HISS.
3.Yüklenici: 8 pafta.77 parsel	4.Numuneyi Alan: Yapı Kontrol Müdürlüğü Beton ve Zemin Laboratuvarı
5.Beton fabrikası: GÖKÖZ İNŞAAT	6.Katkı cinsi,kullanım % si -
7.Taze beton sıcaklığı(C): DETAŞ BETON	8.Taze betonda hava % si -
9.Taze beton çökmesi:(cm)	10.Getirilen numune cinsi ve boyutları: 15X15X15 KÜP
11.Beton sınıfı(f_{ck}) ve standart numune cinsi: C35 15X15X15 KÜ	12.Her.....m ³ betonu temsilenadet numune alınacaktır.

13.KULLANILAN AGREGA	Ç1(1.çakıl): / mm;Ç2(2.çakıl) / mm;Ç3(3.çakıl) / mm	FRAKSIYONLARI(mm)	K1(1.kum): / mm;K2(2.kum) / mm;K3(3.kum) / mm
----------------------	---	-------------------	---

14.1 m ³ BETON KARIŞIM ORANLARI:	Çimento: kg;Su/Çim. : ;Ç1/Çim.=	Ç2/Çim.= ;Ç3/Çim.= ;K1/Çim.=	K2/Çim.= ;K3/Çim.=
---	---------------------------------	------------------------------	--------------------

15.BETON ÜRETİM -TAŞIMA,YERLEŞTİRME-SIKIŞTIRMA VE NUMUNE ALMA KOŞULLARI:

16.NUMUNELERİN LABORATUARA GETİRİLMEDEN ÖNCE BEKLETİLDİĞİ KOŞULLAR:
(28 günlük 15*15*15 cm.lik küp için)

17.ŞARTNAME LİMİTLERİ (TS 13515 Ek B:1/Haziran 2014): f_t :41 N/mm² $n \geq 5$ ise f_{cm} : 46 N/mm²

BETON NUMUNELERİN					DAYANIM (N/mm ²)	
İRSALİYE NO	NUM NO	PROJEDEKİ YERİ	ALINIŞ TARİHİ	DENEY TARİHİ VEYA YAŞI (GÜN)	GELEN NUM	STANDART NUM
893023	1	4.KAT TAVAN	22.12.2015	29.12.2015(7)	42,80	32,2
893027	2		22.12.2015	29.12.2015(7)	43,30	
893031	3		22.12.2015	29.12.2015(7)	37,30	
ORTALAMA MUKAVEMET					41,13	
893023	G1	4.KAT TAVAN	22.12.2015	19.01.2016(28)	44,10	49,05
			22.12.2015	19.01.2016(28)	54,00	
893027	G2		22.12.2015	19.01.2016(28)	54,50	54,30
			22.12.2015	19.01.2016(28)	54,10	
893031	G3		22.12.2015	19.01.2016(28)	47,50	49,20
			22.12.2015	19.01.2016(28)	50,90	
ORTALAMA MUKAVEMET					50,85	

AÇIKLAMALAR: 1) Numuneler laboratuara geldiği andan test edildiği ana kadar Su kürüne.....tutulmuştur.
2)Yukarıda belirtilen onyedii bilgiaittir.
3)Toplam numune ...DOKUZ...adet, test edilen numune...DOKUZ...adettir.

Menekşe PERDİ
Deney Sorumlusu

Berna OYGUÇ
Laboratuar Birim Yöneticisi