



Rapor Tarihi	16.10.2017	Rapor No.	KR-1461-17
Deney Tarihi	16.10.2017	Lab. No.	K-1461-17
YİBF No.	1328290	Bakanlık Rapor No.	13553432

FİRMA ŞANTIYE BİLGİLERİ

Yapı Denetim	İLKE	Belediye Adı	KADIKÖY
Yapı Sahibi	VİLDAN KÖPRÜ VE HİSS.	Pafta/Ada/Parsel	8/1429/89
Yapı Adresi	OSMANAĞA MH. KUŞDİLİ CD. KADIKÖY		

NUMUNE BİLGİLERİ

Beton Sınıfı	C35/45	Alınma Tarihi	13.10.2017
Boyutları (mmxmm)	80X160	Numuneyi Alan	SAMET DOĞAN
Ortam Sıcaklığı (°C)	20	Adedi	15

DENEY SONUCU BULUNAN DEĞERLER

Karot No	Ait Olduğu Yapı Elemanı	Basınç Dayanımı
	(Blok, Kat/Kot, Aks, Kolon/Kiriş/Perde)	(N/mm ²)
1	BODRUM KAT TABLİYE K1017	50.636
2	BODRUM KAT TABLİYE K1007	50.347
3	BODRUM KAT TABLİYE K1008	53.897
4	ZEMİN KAT KOLON TABLİYE K2011	37.773
5	ZEMİN KAT KOLON TABLİYE S206	52.525
6	ZEMİN KAT KOLON TABLİYE S207	46.143
7	1.NORMAL KAT KOLON TABLİYE K3011	38.151
8	1.NORMAL KAT KOLON TABLİYE S315	46.064
9	1.NORMAL KAT KOLON TABLİYE S306	48.37
10	2.NORMAL KAT KOLON TABLİYE K3011	50.099
11	2.NORMAL KAT KOLON TABLİYE S315	48.37
12	2.NORMAL KAT KOLON TABLİYE S306	43.161
13	3.NORMAL KAT KOLON TABLİYE K3040	42.863
14	3.NORMAL KAT KOLON TABLİYE S315	42.207
15	3.NORMAL KAT KOLON TABLİYE S306	48.211
16		
17		
18		
19		
20		

- 1) Laboratuvarımız, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 20.06.2012 tarih ve 376 sayılı izin belgesine sahiptir.
- 2) Numuneler laboratuvarımız tarafından alınmış olup; alınış tarihi, yeri ve sonuçlar dışındaki bilgiler firmanın beyanına göre yazılmıştır.
- 3) Numuneler h=2d olarak hazırlanmış ve deneye alınmıştır. Numunelerde deney sonuçlarını etkileyecek oranda donatı tespit edilmemiştir.
- 4) Numunelerin alınması, kesme ve başlıklama yapılması, test edilmesi işlemleri sırasında ilgili TS EN 12504-1, TS EN 12504-2, TS EN 13791 ve TS EN 12390-3 standartlarının öngördüğü kriterler uygulanmıştır.
- 5) Bu rapor, laboratuvarımızın izni olmadan kısmen dahi olsa çoğaltılamaz.

SAMET DOĞAN İnş. Teknikeri	Ali Haydar YAMAN Kimya Yük. Müh. Lab. Md. Denetçi Belge No: 5838
-------------------------------	---

3