



BETON DENEY RAPORU



POYRAZ LABORATUVAR HİZMETLERİ
SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

RAPOR TARİHİ	7.10.2024 19:43:53	RAPOR NO	B1885_28-24	LAB.NO	B1885-24	BAK. R. NO	26931311
--------------	--------------------	----------	-------------	--------	----------	------------	----------

FİRMA, ŞANTİYE VE NUMUNE BİLGİLERİ

DENEY İSTEYEN FİRMA	: PAYANDA YAPI DENETİM LİMİTED ŞİRKETİ	YAPI SAHİBİ	: BÜLENT İNCE
MÜTEAHHİT FİRMA	: KRC YAPI ANONİM ŞİRKETİ		
ŞANTİYE ADRESİ	: ALTUNIZADE MAH.KALFA ÇEŞME SOKAK	YİBF NUMARASI	: 1594324
PAFTA / ADA / PARSEL	: 166/1313/152	NUMUNENİN ALINIŞ TARİHİ	: 9.09.2024 17:08
KAT/KOT/BLOK	: 1. NORMAL KAT/-/-	NUMUNENİN LAB. GELİŞ TARİHİ	: 11.09.2024 16:29
NUMUNEYİ ALAN	: KAN TAŞDEMİR	DENEY TARİHİ 7 GÜN	:
ÜRETİCİ FİRMA	: NUH BETON A.Ş.	DENEY TARİHİ 28 GÜN	: 7.10.2024 19:43
BETON SINIFI-MİKTARI (m3)	: C40/50 - 150	NUMUNENİN BOYUTU - ŞEKLİ	: 10x20 - Silindir Numunesi
YAPI ELEMANI	: KOLON TABLİYE	ALINAN NUMUNE ADEDİ	: 16
		İSTENEN DENEYLER	: TAZE BETON
UYG. STANDARDLAR	: TS EN 12350-1, TS EN 12350-2, TS EN 12390-2, TS EN 12390-3, TS EN 12390-7, TS EN 206, TS 500		

ETİKET SERİ NO	T.MİKSER NO	İRSALİYE NO - PLAKA	Numune Kalıp No	Alınış Saati/Dak.	Sıcaklık (°C)		Beyan Ed. Slump (S/mm)	Ölçülen Slump (S/cm)	Kırılma Yüğü (kN)	Görünür Yoğunluk (kg/m³)	Basınç Dayanımı Değerleri (N/mm²)(MPa)		
					Ortam	Beton					7 Günlük Numune	28 Günlük Numune	28 Günlük Deney Sonuçları
48694091	1	A67677 (34HGC309)	1-1	16 34	25	30	S4	15	384,28	2.319			47,2
48694208	1	A67677 (34HGC309)	1-2	16 34	25	30	S4	15	384,70	2.352			47,5
48694213	1	A67677 (34HGC309)	1-3	16 34	25	30	S4	15	378,11	2.341			46,7
48694185	2	FK220240000173 00 (34BKZ855)	2-1	16 30	25	30	S4	15	385,12	2.292			47,6
48694210	2	FK220240000173 00 (34BKZ855)	2-2	16 30	25	30	S4	15	371,90	2.324			45,9
48694169	2	FK220240000173 00 (34BKZ855)	2-3	16 30	25	30	S4	15	342,32	2.340			42,3
48694195	3	FK220240000173 03 (34KJE401)	3-1	16 35	25	30	S4	15	381,45	2.341			47,1
48694211	3	FK220240000173 03 (34KJE401)	3-2	16 35	25	30	S4	15	365,76	2.324			45,2
48694167	3	FK220240000173 03 (34KJE401)	3-3	16 35	25	30	S4	15	368,90	2.355			45,6
48694248	4	FK220240000173 08 (41AJA153)	4-1	17 8	25	30	S4	15	297,22	2.335			36,7
48694247	4	FK220240000173 08 (41AJA153)	4-2	17 8	25	30	S4	15	382,08	2.338			47,2
48694240	4	FK220240000173 08 (41AJA153)	4-3	17 8	25	30	S4	15	361,62	2.324			44,7

Ortalama: 0,00 45,30

TS 500 Basınç dayanımı 28 günlük deney sonuçları denetim kriterleri (Basınç dayanım sonuçları, 1. ve 2. kriterleri aynı anda sağlamalıdır.)	Belirli Hacimdeki betonun elde edilen deney sonucu adedi "n"	1. Kriter	2. Kriter	ÇÖKME SINIFLARI VE SAPMA			BETON SINIFLARI VE DAYANIMLARI		
		"n" adet deney sonucu ortalaması (f _{cm}) N/mm²	Herhangi tek deney sonucu (f _{ci}) N/mm²	SINIF	ÇÖKME (mm)	SAPMA (mm)	BETON SINIFI	SİLİNDİR	KÜP
				S1	10 - 40	± 10	C20/25	20	25
				S2	50 - 90	± 10	C25/30	25	30
				S3	100 - 150	± 10	C30/37	30	37
				S4	160 - 210	± 10	C35/45	35	45
							C40/50	40	50
							C45/55	45	55
							C50/60	50	60
							C55/67	55	67
							C60/75	60	75

100x200 mm lik silindir numuneler üzerinde gerçekleştirilen deney sonuçları TS13515'e göre güncelleme kat sayısı ile güncellenerek F_{ck} (150*300)'e eşdeğer olarak verilmiştir.

- 1- Beton Deney Raporu 2 Sayfadır, kısmen çoğaltılamaz
- 2- Numuneler laboratuvar teknik personeli tarafından alınmıştır.
- 3- Bu sonuçlar sadece deney yapılan numuneler için geçerlidir.
- 4- Sonuçlar, TS 13515 ve TS 500 madde 3.4 (TS 13515 EK B1.) göre değerlendirilmelidir.
- 5- Laboratuvarımız Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının Tarih ve 634 Sayılı Laboratuvar izin belgesine sahiptir

DENEYİ YAPAN

ONAYLAYAN

ÖMER UÇAR

CENGİZ SK. HUZUR MAH. 19/1 Ümraniye/İSTANBUL

Tel: (0216) 610-0083 e-mail: poyrazlaboratuvar@hotmail.com



BETON DENEY RAPORU

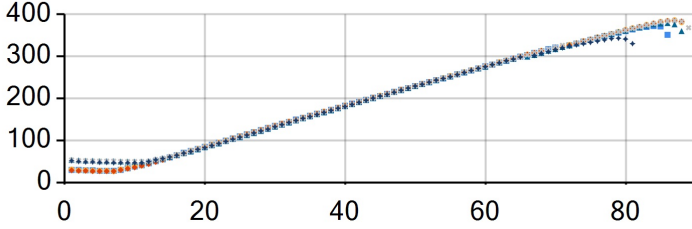


POYRAZ LABORATUVAR HİZMETLERİ
SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

RAPOR TARİHİ	7.10.2024 19:43:53	RAPOR NO	B1885_28-24	LAB.NO	B1885-24	BAK. R. NO	26931311
FİRMA, ŞANTİYE VE NUMUNE BİLGİLERİ							
DENEY İSTEYEN FİRMA	: PAYANDA YAPI DENETİM LİMİTED ŞİRKETİ			YAPI SAHİBİ : BÜLENT İNCE			
MÜTEAHHİT FİRMA	: KRC YAPI ANONİM ŞİRKETİ						
ŞANTİYE ADRESİ	: ALTUNIZADE MAH.KALFA ÇEŞME SOKAK			YİBF NUMARASI	: 1594324		
PAFTA / ADA / PARSEL	: 166/1313/152			NUMUNENİN ALINIŞ TARİHİ	: 9.09.2024 17:08		
KAT/KOT/BLOK	: 1. NORMAL KAT/-/-			NUMUNENİN LAB. GELİŞ TARİHİ	: 11.09.2024 16:29		
NUMUNEYİ ALAN	: KAAŞ TAŞDEMİR			DENEY TARİHİ 7 GÜN	:		
ÜRETİCİ FİRMA	: NUH BETON A.Ş.			DENEY TARİHİ 28 GÜN	: 7.10.2024 19:43		
BETON SINIFI-MİKTARI (m3)	: C40/50 - 150			NUMUNENİN BOYUTU - ŞEKLİ	: 10x20 - Silindirik Numunesi		
YAPI ELEMANI	: KOLON TABLİYE			ALINAN NUMUNE ADEDİ	: 16		
UYG. STANDARDLAR	: TS EN 12350-1, TS EN 12350-2, TS EN 12390-2, TS EN 12390-3, TS EN 12390-7, TS EN 206, TS 500						

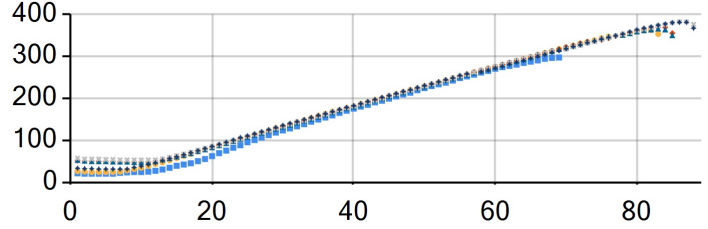
28 Günlük (Etiket Seri No)

■ 48694210 ◆ 48694091 * 48694208
● 48694185 ▲ 48694213 • 48694169



28 Günlük (Etiket Seri No)

■ 48694248 ◆ 48694167 * 48694247
● 48694240 ▲ 48694211 • 48694195



TS 500 Basınç dayanımı 28 günlük deney sonuçları denetim kriterleri (Basınç dayanım sonuçları, 1. ve 2. kriterleri aynı anda sağlamalıdır.)	Belirli Hacimdeki betonun elde edilen deney sonucu adedi "n"	1. Kriter	2. Kriter	ÇÖKME SINIFLARI VE SAPMA			BETON SINIFLARI VE DAYANIMLARI		
		"n" adet deney sonucu ortalaması (f _{cm}) N/mm ²	Herhangi tek deney sonucu (f _{ci}) N/mm ²	SINIF	ÇÖKME (mm)	SAPMA (mm)	BETON SINIFI	SİLİNDİR	KÜP
				S1	10 - 40	± 10	C20/25	20	25
				S2	50 - 90	± 10	C25/30	25	30
				S3	100 - 150	± 10	C30/37	30	37
				S4	160 - 210	± 10	C35/45	35	45
							C40/50	40	50
							C45/55	45	55
							C50/60	50	60
							C55/67	55	67
							C60/75	60	75
	1	Uygulanamaz	≥f _{ck}						
	2 - 4	≥f _{ck} + 1.0	≥f _{ck} - 4.0						
	5 ve daha	≥f _{ck} + 2.0	≥f _{ck} - 4.0						

100x200 mm lik silindirik numuneler üzerinde gerçekleştirilen deney sonuçları TS13515'e göre güncelleme kat sayısı ile güncellenerek F_{ck} (150*300)'e eşdeğer olarak verilmiştir.

- 1- Beton Deney Raporu 2 Sayfadır, kısmen çoğaltılamaz
- 2- Numuneler laboratuvar teknik personeli tarafından alınmıştır.
- 3- Bu sonuçlar sadece deney yapılan numuneler için geçerlidir.
- 4- Sonuçlar, TS 13515 ve TS 500 madde 3.4 (TS 13515 EK B1.) göre değerlendirilmelidir.
- 5- Laboratuvarımız Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının Tarih ve 634 Sayılı Laboratuvar izin belgesine sahiptir

DENEYİ YAPAN

ÖMER UÇAR

ONAYLAYAN

CENGİZ SK. HUZUR MAH. 19/1 Ümraniye/İSTANBUL

Tel: (0216) 610-0083 e-mail: poyrazlaboratuvar@hotmail.com