



MÜAYENE - DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

TS EN 1015-10:2001/A1:2007 KURU YIĞIN YOĞUNLUĞU

Numune No	Bulunan (kg/m ³)	Ortalama (kg/m ³)	Firma Beyanı (kg/m ³)	Değerlendirme
1	640	640	- ± -	-
2	640			
3	640			

Deney Tarihi : 24.11.2016

TS EN 1015-11:2000/A1:2007 BASINÇ DAYANIMI

Numune No	Bulunan (N/mm ²)	Ortalama (N/mm ²)	Firma Beyanı (N/mm ²)	Değerlendirme
1	3,65	3,7	BEYAN:-	-
2	3,70			
3	3,80			
4	3,80			
5	3,55			
6	3,60			

Deney Tarihi : 22.11.2016

TS EN 1015-12:2000 BAĞ DAYANIMI

Numune No	Bulunan (N/mm ²)	Kopma Şekli *	Ortalama (N/mm ²)	Firma Beyanı (N/mm ²), Kopma Şekli	Değerlendirme
1	0,50	B	0,5	- FP: B	-
2	0,50	B			
3	0,55	B			
4	0,55	B			
5	0,50	B			

Deney Tarihi : 22.11.2016

* Kopma Şekli ve Tarifi

Kopma Şekli B : Harç Tabakasında Kopma (Kohezyon Kopması) - Harç Tabakası İçerisinden Ayrılma. Yapışma Dayanımı, Deneyle Belirlenen Değerden Daha Büyüktür

TS EN 1015-18:2014 KILCAL (KAPİLER) SU EMME

Numune No	Bulunan [kg/(m ² .min ^{0,5})]	Ortalama [kg/(m ² .min ^{0,5})]	Standartda İstenen [kg/(m ² .min ^{0,5})]	Değerlendirme
1	0,15	0,15	≤ 0,4	-
2	0,15			
3	0,15			
4	0,15			
5	0,15			
6	0,15			

Deney Tarihi : 24.11.2016

