logo, kırpıntı çizim içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturulduVAN YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

YAPI MALZEMELERİ ANABİLİM DALI

YAPI MALZEMELERİ / 5. LABORATUVAR RAPORU: BETON BASINÇ DAYANIMI VE SERTLEŞMİŞ YOĞUNLUK TAYİNİ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ad, Soyad: |  |  |  |  |  |
| No: |  |  |  |  |  |

**5.1. BETON BASINÇ DAYANIMI TAYİNİ (TS EN 196-3)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Kırılma Yükü, (kN)** | **Basınç Dayanımı, (MPa)** | **Ağırlığı, (gr)** | **Yoğunluk (g/cm3)** |
| 1 | … | … | … | … |
| 2 | … | … | … | … |
| 3 | … | … | … | … |

Ortalama basınç dayanımı, MPa: ………

Minimum basınç dayanımı, MPa: ………

Betonun karakteristik basınç dayanımı: C … / …

Beton ortalama yoğunluğu, g/cm3: ………

metin, ekran görüntüsü, yazı tipi, sayı, numara içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu

metin, ekran görüntüsü, sayı, numara, yazı tipi içeren bir resim

Açıklama otomatik olarak oluşturuldu