

Döküman No:	TBMYO.TL.0080
Yayın Tarihi:	21.08.2019
Revizyon Tarihi:	
Revizyon No:	
Sayfa:	1/1

İlgili Standart(lar) : TS EN 12390-2, TS 3351

1. Amaç ve Kapsam

Bu talimat, taze betondan alınan deney numunelerinin kalıplardan çıkarılması işlemlerini kapsar.

2. İşlemler

1. Laboratuvara gelen deney numuneleri, kalıp içerisinde, 16 saatten az, 3 günden daha fazla olmamak üzere, yeterli sertliğe ulaştıktan sonra laboratuvarda dikkatli bir şekilde tezgah üzerinde sökülür. Bu işlem sırasında numunenin örselenmemesine, köşelerinin kırılmamasına dikkat edilir ve gerekli özen gösterilir.
2. Sert plastikten yapılan kalıpların içerisinde sertleşmiş beton numunesini çıkarırken sadece basınçlı hava kullanınız. Kalıpların kenarlarını tokmaklamayınız.
3. Kalıptan alınan numuneyi, numune üzerinde bulunan, **Beton Numunesi Tanımlama Kartı** bilgilerinden yararlanarak *Kayıt Defterine* işleyiniz ve verilen protokol numarasını suda silinmeyen yağlı tebeşirle fazla bastırmadan numune üzerine yazınız.
4. İşlemi tamamlanan numuneleri kür havuzuna götürmek için laboratuvar içi numune taşıma arabasına dikkatlice yerleştiriniz.
5. Bütün numunelerin işlemleri tamamlandıktan sonra vakit kaybetmeden verilen protokol numarasına göre uygun bir düzen içerisinde kür havuzuna yerleştiriniz.
6. Sökülen kalıplar tazyikli su ile güzelce yıkanır ve temizlenir.
7. Kalıpların iç yüzleri ince madeni yağla yağlanarak istife alınır.

3. Kayıtlar

- Beton Numunesi Kayıt ve Takip Çizelgesi
- Beton Numunesi Tanımlama Kartı

Döküman No: F 0 610202

Döküman No: F 0 610205

HAZIRLAYAN

...../...../.....

.....
Birim Kalite Komisyonu

MZA

ONAYLAYAN

...../...../.....

Müdür

MZA