

**ÇANKAYA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MERKEZİ**

**Adres:** Gazi Mah. Silahtar Cad. No:134 Yenimahalle/ANKARA • **Tel:** (+90) 312 211 16 80 (pbx) • **Faks:** (+90) 312 211 16 83 • www.www.cankayasaglik.com.tr

**İŞBAŞI İSG KONUŞMALARI**

**(TOOLBOX TALKS)**

No: 464 Sayfa No: 1/1

**KALIP İŞLERİ**

 Betonarme yapı üretim sistemi içerisinde önemli bir yere sahip olan kalıp, taze betonu desteklemek, şekil vermek, betonda istenilen yüzey düzgünlüğünü sağlamak gibi temel fonksiyonlara sahiptir.

 **Kalıp imalatı için;**

* Hayat hattı olarak tabir edilen çelik halatlar, çalışma alanında bulunan kolonlar arasına bağlanmalıdır.
* 5x20'lik keresteler payandalara yerleştirilir. Yeterli sayıda kereste konulması, düzgün bir platform ve dolayısıyla güvenli bir çalışma alanı sağlayacaktır.
* Güvenli çalışma platformu hazırladıktan sonra, düzgün yerleştirilmiş merdivenden platforma çıkın ve emniyet kemerinizi hayat hattına bağlayın.
* Sonra doka elemanları birleştirilir. 10x10 cm lik keresteler doka üzerine çivileme suretiyle yerleştirilir.
* Bu işlem 5x20 lik kerestelerden oluşan sağlam, sabit platformun ve hayat hattına bağlı emniyet kemerinin kullanılmasıyla güvenli bir ortamda yerine getirilmelidir.

 **Masa kalıplar için;**

* Masalar vinçler tarafından taşınır ve yerleştirilir.
* Masaların yerleştirilmesi aşamasında masalar birbirlerine sabitleninceye kadar kenarlara korkuluklar konulur.
* Masaların birbirleriyle ve kolon başları ile bağlantılarının sağlanmasıyla kalıp işi sona erdirilir.



 Masa Kalıp