

Ausschreibung Massivdecken

Jan.2010

Pos. Massivdecke aus vorgefertigten Stahlbetonplatten C 20/25; Nach DIN 1045 mit integriertem Ringanker und Verbindungslaschen liefern, verlegen und montieren; mit anschliessendem Fugenverguß und Verbinden der Decken-Teile über die Verbindungslaschen.
Der eingebaute Stahl wird in gesonderter Position abgerechnet.
Die Deckenstärke beträgt 18, 20, 22, 24 cm. Verkehrslast nach Angaben des Statikers.

Decke über

Dicke d = cm

Betongüte C

Liefern und Verlegen der Massivplatten (Normalbreite 250 cm sowie der zugehörigen Passplatten)
Einbringen, Verdichten und ebenes Abgleichen des Vergußbetons.

Die mit glatter Untersicht versehenen Massivdeckenelemente sind auf Montagejochen oder vorgefertigten Wandelementen gemäss Verlegeanweisung des Lieferwerkes, eben zu verlegen. Die Plattenstösse dürfen keine zahnartigen Betonüberstände haben, so dass nach Spachtelung der Stossfugen (Malergewerk) unmittelbar tapeziert werden kann.
Der Vergußbeton ist oben eben abzugleichen.

Die in der Plattenelementen eingebaute Bewehrung sowie die in den Ortbeton einzulegende Bewehrung wird nach Pos. gesondert abgerechnet.

ca. qm á € = €