

1.9 LEISTUNGSVERZEICHNIS

PROGRESS ELEMENTDECKE

Lieferung und Verlegung von vorgefertigten Deckenelementen mit Abmessungen bis zu 12,36 m x 2,40 m, produziert in Übereinstimmung mit der EU-Verordnung Nr. 305/2011, CE-Kennzeichnung 1305-CPR-0612 gemäß UNI EN 13747:2010 und UNI EN 15050:2012, bestehend aus einer Betonscheibe mit metallschalungsglatte Oberfläche mit 4,5 cm bis 7,0 cm Stärke, Beton mit Festigkeitsklasse C25/30 und Expositionsklasse XC1-XC2. Die Scheiben beinhalten die tragende Längsbewehrung mit gekröpftem Überstand an den Stirnseiten, die Mindestquerbewehrung aus Stahl vom Typ B450C und eingebaute Gitterträger. Im Preis inbegriffen sind der Verguss des Ortbetons mit Beton der Güteklasse laut statischem Projekt sowie die Auflager- und Montageunterstützungen bis zu einer Höhe der Deckenunterkante von 3,50 m.

Die Scheiben werden mit eventuellen Zubehörteilen, wie Öffnungen in jeglicher Form und Größe, Aufkantungen aus Beton und Bewehrungselementen zur thermischen Abtrennung von Überhängen und Elektroinstallationen (Elektrodosen und Leerrohre) geliefert. Die Ausführung erfolgt den fachlichen Anforderungen entsprechend und inklusive sämtlicher Nebenleistungen. Der Bewehrungsstahl (sowohl der Stahl innerhalb der vorgefertigten Scheiben als auch die vor Ort vor der Einbringung des Ortbetons eingefügte Verbindungsbewehrung) sowie sämtliche oben angeführte Zubehörteile werden separat in Rechnung gestellt.

PROGRESS Elementdecke mit Gesamtstärke __ + __ = __ cm	Euro/m ²
Bewehrung	Euro/kg
Sonderbeton	Euro/m ²
Öffnungen und Aussparungen		
Deckenschlitz	Euro/lfm
Aussparung rechteckig 0,01 m ² –0,50 m ²	Euro/m ²
Aussparung rechteckig 0,51 m ² –1,00 m ²	Euro/m ²
Aussparung rechteckig 0,51 m ² –1,00 m ²	Euro/m ²
Aussparung rechteckig 2,01 m ² –3,00 m ²	Euro/m ²
Aussparung rechteckig > 3,00 m ²	Euro/m ²
Aussparung rund D 001–200 mm	Euro/m ²
Aussparung rund D 201–300 mm	Euro/m ²
Aussparung rund D 301–400 mm	Euro/m ²
Aussparung rund D > 400 mm	Euro/m ²
Ausführungsdetails		
Tropfnase	Euro/lfm
Deckenaufkantung	Euro/lfm
Sonstiges		
Einbau von Elektrodosen	Euro/m ²
Einbau von Rohren für Elektroinstallationen	Euro/lfm
Auslassventil für Brandschutzzertifizierung	Euro/m ²