**Ausschreibungstext**

# CONCEO – Platten

# CONCEO – Großplatten

**Technische Anforderungen**

Betonfertigteile aus Stahl-Beton nach EUROCODE (EC 2), DIN EN 206 und DIN EN 15.258

Die Platten sind nicht befahrbar, ggf. objektabhängiger statischer Nachweis erforderlich)

Oberfläche Sichtbeton schalungsglatt: Rutschhemmung gemäß DIN 51130: R 9

Oberfläche Sichtbeton Schaloplan Big Betosieb 1000: Rutschhemmung gemäß DIN 51130: R 13

Oberflächenqualität bei Sichtbeton: SB 3 gemäß „Sichtbeton-Merkblatt“

Oberfläche kugelgestrahlt: Rutschhemmung gemäß DIN 51130: R 13

Oberfläche kugelgestrahlt mit CleanTop®: Rutschhemmung gemäß

DIN 51130: R 13

Oberfläche samtiert mit CleanTop®: Rutschhemmung gemäß DIN 51130: R 13

Die Platten sind nicht kalibriert ± 3 mm

Die Platten sind an der Oberseite bearbeitet, die Stirnseiten nicht

Die Platten sind umlaufend gefast

Die Frosttausalzwiderstandsfähigkeit entspricht Punkt 5.8 (DIN EN 13198)

Baustoffkennwerte: Beton min. C30/37; Betonstahl: IV S, IV M

Alle Rohstoffe CE-zertifiziert

Neutrale Güteüberwachung durch eine nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Gesellschaft

Pos Leistungsbeschreibung

**1 Liefern und Verlegung**

Liefern und Versetzen von Großplatten aus Beton entsprechend dem Verlegeplan-Nr.: ……….

Fabrikat „**CONCEO - Platten**“ – 8 cm Dicke,

Größe ………....

75 / 75

150 / 75

150 / 150

Oberflächenausführung …………..

(Artwork Nr. ……. Sichtbeton grau schalungsglatt,

Artwork Nr. ……. Sichtbeton grau Schaloplan Big Betosieb 1000,

Artwork Nr. …..... kugelgestrahlt,

Artwork Nr. …..... kugelgestrahlt mit CleanTop®,

Artwork Nr. …..... samtiert mit CleanTop®,

Artwork Nr. …..... geschliffen mit CleanTop®,

Sonderfarbe)

Fabrikat „**CONCEO - Großplatten**“ - Maßfertigung

Größe ………...., Dicke…………..

Dicke 6cm, maximale Größe bis 120 cm (unbewehrt)

Dicke 8cm, maximale Größe bis 200 cm (ab Größe ≥ 120 cm bewehrt)

Dicke 10-14cm, maximale Größe bis 250 cm (ab Größe ≥ 120 cm bewehrt)

Oberflächenausführung …………..

(Artwork Nr. ……., Sichtbeton grau schalungsglatt,

Artwork Nr. ……., Sichtbeton grau Schaloplan Big Betosieb 1000,

Artwork Nr. ….... kugelgestrahlt,

Artwork Nr. …..... kugelgestrahlt mit CleanTop®,

Artwork Nr. …..... samtiert mit CleanTop®,

Artwork Nr. …..... geschliffen mit CleanTop®,

Sonderfarbe)

Zu verlegen mit einer Fugenbreite 3-5 mm (Höhe < 120 mm), bzw. 5-8 mm (Höhe ≥ 120 mm) auf einer Bettung aus Brechsand-Splitt Gemisch der Körnung 0-4 / 0-5 mm in 30 bis 50 mm Dicke, Fugen mit mehlkornarmen Edelbrechsand-Splitt Gemisch der Körnung 0-3 oder 0-4 mm vollständig verfüllen.

Die ZTV-Wegebau und die Einbauempfehlungen des Herstellers in ihrer neuesten Ausgabe sind zu beachten.

VOB-gerechte Ausschreibungstexte für die Ausführung des Oberbaus stehen z.B. bei www.stlb-bau-online.de zur Verfügung

Menge m² ...........; EP €/m² ...............;

Menge Stck ...........; EP €/Stck...............;

**2 Anpassungen**

Schneiden von CONCEO - Platten und CONCEO - Großplatten, Dicke ……... cm, mit Nassschneidegerät für Anpassungen an Rändern, Schrägen und Einbauteilen. Die Oberflächen sind unmittelbar nach dem Zuschnitt zu säubern.

Menge lfm ...........; EP €/lfm ...............;

Menge Stück ...........; EP €/Stck...............;