

## **Leistungsverzeichnis für die Lieferung und Verlegung von**

### **STELCON-GPL-Elemente als Schwerlastplatte in Normalausführung**

Im nachstehenden Leistungsverzeichnis sind mehrere Möglichkeiten vorgesehen, das Unzutreffende bitte streichen!

Gewährleistung für Produkte und Bauleistungen nach VOB

Pos.	Menge	Gegenstand	Einheitspreis/€	Gesamtpreis/€
------	-------	------------	-----------------	---------------

STELCON-Großflächenplatte aus Beton,  
ausgelegt als Schwerlastplatte mit zusätzlichem Winkel-  
rahmen als Kantenschutz

Abmessung: 200 x 200 cm  
Dicke: 18 cm  
Typ: 91 A 18

Rastermaß: 200 x 200 x 18 cm (incl. 5mm Fuge)  
Gewicht: ca. 450 kg/m<sup>2</sup>  
Betonqualität: C45/55 (B55) gemäß EN 206  
Kantenausbildung: Stahlwinkelrahmen als Kantenschutz  
(45/45/4,5mm, St-37, schwarz gestrichen)  
Oberfläche: besenstrichrauh, rutschhemmend (R13 bzw.  
SRT-Wert >60)

Deckschicht:  
STELCON-Spezial-Deckschicht mit hohem Widerstand ge-  
gen Frost- und Tausalzangriff (geprüft nach CDF-Verfahren)  
und gegen starke Schleif-Beanspruchung (Härteklasse I  
nach DIN 18500)

Belastung:  
Für straßenzugelassene, luftgummibereifte Fahrzeuge bis  
12,5 t (125 kN) Radlast oder Gegengewichtstapler mit ei-  
nem Gesamtgewicht bis 30 t (300 kN) bei vollflächiger Plat-  
tenauflage

Entsprechend der jeweiligen Anforderung aus dem Belas-  
tungsfall ist der Untergrund nach Stand der Technik und  
einschlägigen Normen zu planen und herzurichten (Beach-  
ten Sie bitte unbedingt unsere Produktinformationen unter  
"www.stelcon.de").

Verlegung:  
Durch die BTE Stelcon Deutschland GmbH möglich oder  
Selbstverlegung gemäß unseres "Merkblattes zur Verle-  
gung von STELCON-Großflächenplatten" (siehe:  
www.stelcon.de/downloads.php)

Zur Montage dienen zwei längliche Hublöcher in jeder Plat-  
te, die mittels 2 Stk.Hubschlüssel (Lastaufnahmemittel) an-  
geschlagen werden.  
Die notwendigen Verlegehilfen (Hubschlüssel u.  
Verlegetraverse) sind als Zubehör erhältlich.  
Die Verlegung erfolgt mit Hilfe von Staplergeräten o.ä.

Berechnungsgrundlage: m<sup>2</sup> - Preise

Hersteller: BTE Stelcon Deutschland GmbH  
Philippsburgerstraße 4  
76726 Germersheim  
Tel: 07274 / 7028 – 0  
Fax: 07274 / 7028 – 129

frei Baustelle \_\_\_\_\_ liefern

Pos.	Menge	Gegenstand	Einheitspreis/€	Gesamtpreis/€
1	_____ m <sup>2</sup>	Schwerlastplatte 200 x 200 x 18 cm Mit Winkelrahmen als Kantenschutz Typ 91 A 18		
2	_____ m <sup>2</sup>	Ergänzungsplatte 200 x 150 x 18 cm Mit Winkelrahmen als Kantenschutz Typ 91 D 18 HAEF		
3	_____ m <sup>2</sup>	Ergänzungsplatte 200 x 130 x 18 cm Mit Winkelrahmen als Kantenschutz Typ 91 B 18 HAEF		
4	_____ m <sup>2</sup>	Ergänzungsplatte 200 x 126,5 x 18 cm Mit Winkelrahmen als Kantenschutz Typ 91 E 18 HAEF		
5	_____ m <sup>2</sup>	Ergänzungsplatte 200 x 100 x 18 cm Mit Winkelrahmen als Kantenschutz Typ 91 F 18 HAEF		
6	_____ m <sup>2</sup>	Zulage für Paßplatten, rechteckig, mit einer Seitenlänge von 200, 150, 130, 126,5 oder 100 cm, Mindestbreite: 50 cm Breite:_____ cm		
7	_____ m <sup>2</sup>	Zulage für Spezialplatten nach Aufmaß		
8	___ Stück	Pauschale für das Einrichten und Abräumen der Baustelle (Entsorgung der Restbaustoffe und Container-Gestellung bauseits)		
9	_____ m <sup>2</sup>	Feinplanum aus Hartgesteinedelsplitt (Körnung: 2-5 mm) zur Verlegung der Stelcon-Großflächenplatte in der Weise herstellen, daß auf dem bauseits verdichteten und planier- ten Unterbau (siehe Verlegerichtlinien des Herstellers) ein 3-5 cm starkes Splittbett aufgebracht und über Latten abge- zogen wird, einschl. Lieferung des Materials Material:_____ Lohn:_____		

Pos.	Menge	Gegenstand	Einheitspreis/€	Gesamtpreis/€
10	_____ m <sup>2</sup>	<p>STELCON-Großflächenplatten vom LKW abladen, zur Verwendungsstelle befördern und auf das vorbereitete Feinplanum höhen- und fluchtgerecht mit einer Fugenbreite von ca. 5 mm verlegen, einschl. Fugenverfüllung durch mehrmaliges Einfegen von Sand oder Feinsplitt (siehe dazu auch Verlege-Richtlinien des Herstellers)</p> <p>Material:_____ Lohn:_____</p>		
11	_____ Std.	Stunden eines Facharbeiters für die Verrechnung von unvorhergesehenen Arbeiten im Tagelohn oder nach Anweisung lt. Nachweis.		
12	___ Stück	Zusätzliches Anrücken bei Baustellen-unterbrechung (wie Pos. 9)		
13	___ Stück	<p><b>Eventualposition:</b> Technische Bearbeitung sowie Anfertigung eines Verlegeplanes einschl. Festlegung der Paß- und Spezialplatten durch Aufmaß vor Ort</p> <p>Die Ausführungszeichnungen sind dem Auftraggeber zur Genehmigung vorzulegen und sind danach für die Ausführung verbindlich.</p>		
14	___ Stück	<p><b>Eventualposition:</b> Sind bei dem Abräumen der Baustelle für die Entsorgung von anfallendem Bauschutt Container erforderlich, so werden diese mit € _____ /Stück (5-6 t = 7 m<sup>3</sup> Container) in Rechnung gestellt.</p>		
15		<p><b>Eventualposition:</b> Pauschale für die Umlage von allgem. Baustellenkosten wie z. B. Wasser, Strom, Benutzung der vorh. Sozialeinrichtungen, Bauwesenversicherung usw. 1 % der Brutto-Rechnungssumme (Falls uns diese Leistungen in Rechnung gestellt werden).</p>		