

LEISTUNGSVERZEICHNIS

stelcon® **GROUND BASE 2.0** - Betongroßflächenplattenfundament „Made in Germany“
mit gefaster Betonkante bis **150 kN Radlast**

Lieferung von:	stelcon® GROUND BASE 2.0 Betongroßflächenplattenfundament mit gefaster Betonkante.
Fertigungsmaß:	198,5 x 198,5 cm
Aufbau:	1 x Ankerplatte 300 mm 1 – 2 x Zwischenplatte/n 200 - 400 mm 1 x Gründungsplatte 200 mm
Typ:	GROUND BASE 2.0-3 I 4
Gewicht:	GROUND BASE 2.0-3 ca. 6.870 kg GROUND BASE 2.0-4 ca. 8.830 kg
Tragbetonqualität:	C 50/60 (Güteschutzüberwachung nach DIN EN 206-1 I DIN 1045)
Kantenausbildung:	gefaste Betonkante in 5 x 5 mm
Oberfläche:	Besenstrich grob rau, rutschhemmend mit nachgewiesenem SRT-Wert > 60 mit Prüfzeugnis der deutschen Studiengemeinschaft für Straßenmarkierungen – nur für Ankerplatte
Deckschicht:	stelcon® Spezial-Deckschicht topCon 101 , Expositionsclassen: XC4, XD3, XF4, XA3, XM2 Schleifbeanspruchung (verbesserte Härteklasse 4, Abrieb < 12.000 mm ³ / 50 cm ² analog DIN EN 1339) – nur für Ankerplatte
Befestigungssatz:	4 x Gewindestangen M20 530/740 mm, 4 x Unterlegscheiben M20, 8 x Mutter M20, 6/9 bi-Trapezmatten Fab. Calenberg, 4 x Abschlussdeckel D = 99 mm
Belastung:	gem. stelcon® TYPENSTATIK GROUND BASE Entsprechend der jeweiligen Anforderung aus dem Belastungsfall ist der Unterbau nach SWN1072 bei einem Ev2 ≥ 150 MN sowie Stand der Technik und einschlägigen Normen zu planen und herzurichten. (beachten Sie unsere Produktinformationen unter www.stelcon.de)
Verlegung:	Bitte beachten Sie das „Merkblatt zur Verlegung von stelcon® GROUND BASE Betongroßflächenplattenfundament“ zu finden auf www.stelcon.de
Berechnung:	Preis je Stück
Hersteller:	BTE stelcon GmbH Telefon: +49 7274 7028-0, E-Mail: vertrieb@stelcon.de
Lieferwerk:	D-76726 Germersheim

DER STÄRKSTE GRUND

LEISTUNGSVERZEICHNIS

stelcon® **GROUND BASE 2.0** - Betongroßflächenplattenfundament „Made in Germany“
mit **gefaster Betonkante** bis **150 kN Radlast**

POSITIONEN zu stelcon® **GROUND BASE 2.0**

(Im nachstehenden Leistungsverzeichnis sind mehrere Möglichkeiten vorgesehen. Unzutreffendes bitte streichen)

Pos.	Menge	Gegenstand / Typ	Einheitspreis	Gesamtpreis
10	m ²	stelcon® GROUND BASE 2.0-3 1 x Ankerplatte 1 x Zwischenplatte 1 x Gründungsplatte	€	€
20	m ²	stelcon® GROUND BASE 2.0-4 1 x Ankerplatte 2 x Zwischenplatte 1 x Gründungsplatte	€	€
30	Stk.	Hubschlüssel - Transportmittel / Montagewerkzeug zu stelcon® GROUND BASE 2.0	€	€
40	Stk.	Traverse - Transportmittel / Montagewerkzeug zu stelcon® GROUND BASE 2.0	€	€

Leistungsverzeichnis: Lieferung von stelcon® **GROUND BASE 2.0**

Betongroßflächenplattenfundament mit **gefaster Betonkante**.

Stand: 12.01.2022 (DSP)

DER STÄRKSTE GRUND