

LEISTUNGSVERZEICHNIS

stelcon® **GROUND ULTRA 14** - Betongroßflächenplatten „Made in Germany“
mit gefaster **Betonkante** bis **50 kN Radlast**

| | |
|---------------------------|--|
| Lieferung von: | stelcon® GROUND ULTRA 14 Betongroßflächenplatten mit gefaster Betonkante. |
| Rastermaß: | 200 x 200 x 14 cm (inkl. ca. 15 mm Fuge) |
| Abmessung: | 198,5 x 198,5 cm |
| Dicke: | 14 cm |
| Typ: | GU 91 AA 14 N F |
| Gewicht: | ca. 335 kg / m ² |
| Tragbetonqualität: | C 50/60 (Güteschutzüberwachung nach DIN EN 206-1 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: |
| 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) |
| Garantie: | 10 Jahre Garantie auf den Widerstand gegen Frost- und Tausalzangriff, geprüft im CDF-Verfahren. |
| Belastung: | Für straßenzugelassene, luftgummibereifte Fahrzeuge bis 50 kN Radlast bzw. 100 kN Achslast gem. stelcon® Werknorm SWN1072 Entsprechend der jeweiligen Anforderung aus dem Belastungsfall ist der Unterbau nach SWN1072 bei einem Ev₂ ≥ 120 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 ULTRA Betongroßflächenplatten“ zu finden auf www.stelcon.de . Als Montagehilfe dienen zwei längliche Hublöcher in jeder Platte. Die Verlegung erfolgt mittels 2 Stück Hubschlüsseln zur bodennahen Verwendung und mit Hilfe von Staplergeräten o. Ä. Die notwendigen Verlegehilfen (Hubschlüssel u. Verlegetraverse) sind als Zubehör erhältlich. |
| Berechnung: | Preis je m² im Rastermaß (inkl. Fuge) |
| Hersteller: | BTE stelcon GmbH Telefon: +49 7274 7028-0, E-Mail: vertrieb@stelcon.de |
| Lieferwerk: | D-76726 Germersheim |

DER STÄRKSTE GRUND

POSITIONEN zu stelcon® GROUND ULTRA 14

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

| Pos. | Menge | Gegenstand / Typ | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|------|----------------|--|---------------|-------------|
| 10 | m ² | stelcon® GROUND ULTRA 14 Betongroßflächenplatte Typ: GU 91 AA 14 N F 200 x 200 x 14 cm (Rastermaß) | € | € |
| 20 | m ² | stelcon® GROUND ULTRA 14 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AD 14 N F 200 x 150 x 14 cm | € | € |
| 30 | m ² | stelcon® GROUND ULTRA 14 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AB 14 N F 200 x 130 x 14 cm | € | € |
| 40 | m ² | stelcon® GROUND ULTRA 14 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AE 14 N F 200 x 126,5 x 14 cm | € | € |
| 50 | m ² | stelcon® GROUND ULTRA 14 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AF 14 N F 200 x 100 x 14 cm | € | € |
| 60 | m ² | stelcon® GROUND ULTRA 14 Passplatten (rechteckig) mit einer Seitenlänge zwischen 200 und 50 cm Typ: GU 91 PP 14 N F | € | € |
| 70 | m ² | stelcon® GROUND ULTRA 14 Sonderplatten Herstellung nach Aufmaß Typ: GU 91 S 14 N F | € | € |
| 80 | Stk. | Hubschlüssel - Transportmittel / Montagewerkzeug zu stelcon® GROUND ULTRA 12/14/16/18/20 | € | € |
| 90 | Stk. | Traverse - Transportmittel / Montagewerkzeug zu stelcon® GROUND ULTRA 12/14/16/18/20 | € | € |

Leistungsverzeichnis: Lieferung von stelcon® GROUND ULTRA 14

Betongroßflächenplatten mit **gefaster Betonkante** bis **50 kN Radlast**.

Stand: 04.08.2020 (DSP)

DER STÄRKSTE GRUND