

LEISTUNGSVERZEICHNIS

stelcon® **GROUND ULTRA 16** - Betongroßflächenplatten „Made in Germany“
mit **Stahlwinkelrahmen als Kantenschutz bis 125 kN Radlast**

Lieferung von:	stelcon® GROUND ULTRA 16 Betongroßflächenplatten mit Stahlwinkelrahmen als Kantenschutz.
Rastermaß:	200 x 200 x 16 cm (inkl. ca. 5 mm Fuge)
Abmessung:	199,5 x 199,5 cm
Dicke:	16 cm
Typ:	GU 91 AA 16 H R
Gewicht:	ca. 395 kg / m ²
Tragbetonqualität:	C 50/60 (Güteschutzüberwachung nach DIN EN 206-1 DIN 1045)
Kantenausbildung:	Stahlwinkelrahmen 45 x 45 x 4,5 mm als Kantenschutz, schwarz gestrichen
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 125 kN Radlast bzw. 250 kN Achslast gem. stelcon® Werknorm SWN1072 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 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 16

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

Pos.	Menge	Gegenstand / Typ	Einheitspreis	Gesamtpreis
10	m ²	stelcon® GROUND ULTRA 16 Betongroßflächenplatte Typ: GU 91 AA 16 H R 200 x 200 x 16 cm (Rastermaß)	€	€
20	m ²	stelcon® GROUND ULTRA 16 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AD 16 H R 200 x 150 x 16 cm	€	€
30	m ²	stelcon® GROUND ULTRA 16 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AB 16 H R 200 x 130 x 16 cm	€	€
40	m ²	stelcon® GROUND ULTRA 16 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AE 16 H R 200 x 126,5 x 16 cm	€	€
50	m ²	stelcon® GROUND ULTRA 16 Ergänzungsplatte Typ: GU 91 AF 16 H R 200 x 100 x 16 cm	€	€
60	m ²	stelcon® GROUND ULTRA 16 Passplatten (rechteckig) mit einer Seitenlänge zwischen 200 und 50 cm Typ: GU 91 PP 16 H R	€	€
70	m ²	stelcon® GROUND ULTRA 16 Sonderplatten Herstellung nach Aufmaß Typ: GU 91 S 16 H R	€	€
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 16

Betongroßflächenplatten mit **Stahlwinkelrahmen als Kantenschutz bis 125 kN Radlast.**

Stand: 04.08.2020 (DSP)

DER STÄRKSTE GRUND