



t +4932221094731
 e info@geursbeton.de
 w www.geursbeton.de

GROUND AGRICON BETON-GROSSFLÄCHENPLATTEN

Die Großflächenplatten **stelcon® GROUND AGRICON** werden aus extra starkem, hochwertigem Beton mit einem einfachen oder doppelten Bewehrungsnetz gefertigt. Durch die praktischen Formate ist gewährleistet, dass Gelände und Fahrwege innerhalb kürzester Zeit für jede Belastung einsatzbereit sind. Das Ergebnis ist eine starke, sichere, tierfreundliche und leicht zu reinigende Betonplatte nicht nur für den Agrarbereich. Mit einem Sortiment, das Produkte in 30 verschiedenen Ausführungen und Abmessungen umfasst, können wir Standardlösungen serienmäßig liefern.

AGRICON GRÜNDE

- Sehr maßstabil
- Sofort belastbar
- Oberfläche glatt oder griffig
- Keine Fahrspurbildung
- Direktes Absetzen vom LKW in die Fläche möglich
- Nachhaltig: zu 100% mit Strom aus Windenergie produziert



stelcon®
GROUND AGRICON



t +4932221094731
e info@geursbeton.de
w www.geursbeton.de

WELCHE GROUND AGRICON FÜR WELCHEN GEBRAUCH?

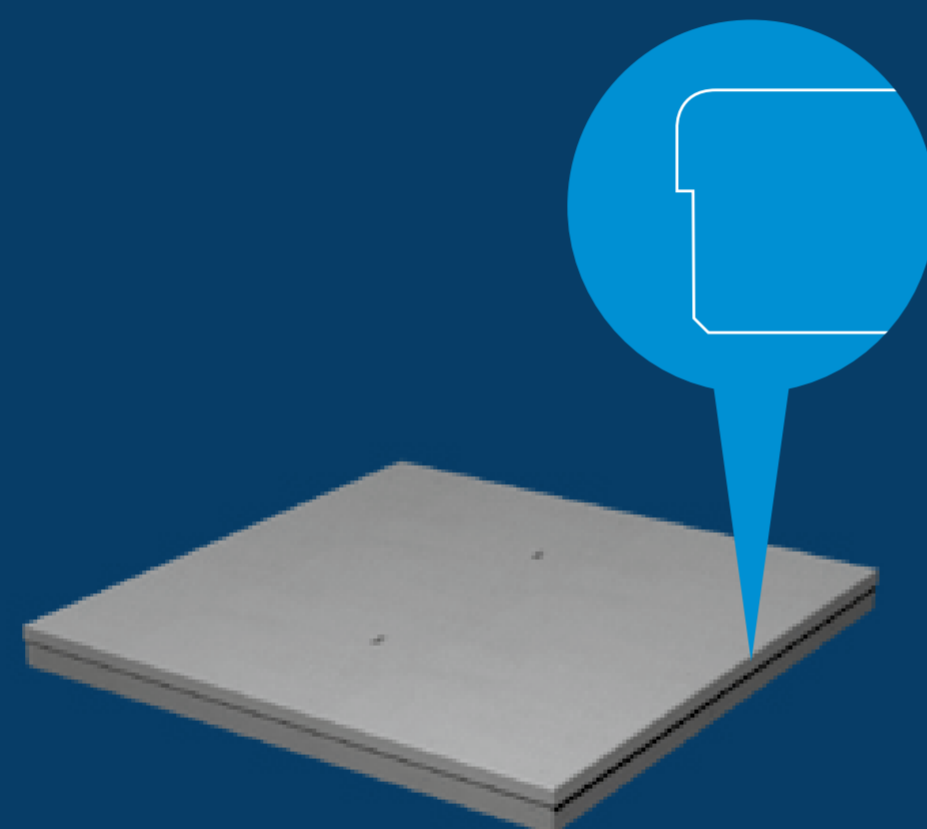
STANDARDABMESSUNGEN



GROUND AGRICON 14 ECHT SCHNELL

Die schnelle und solide Möglichkeit für Lager- und Abstellflächen.

→ Seite 38



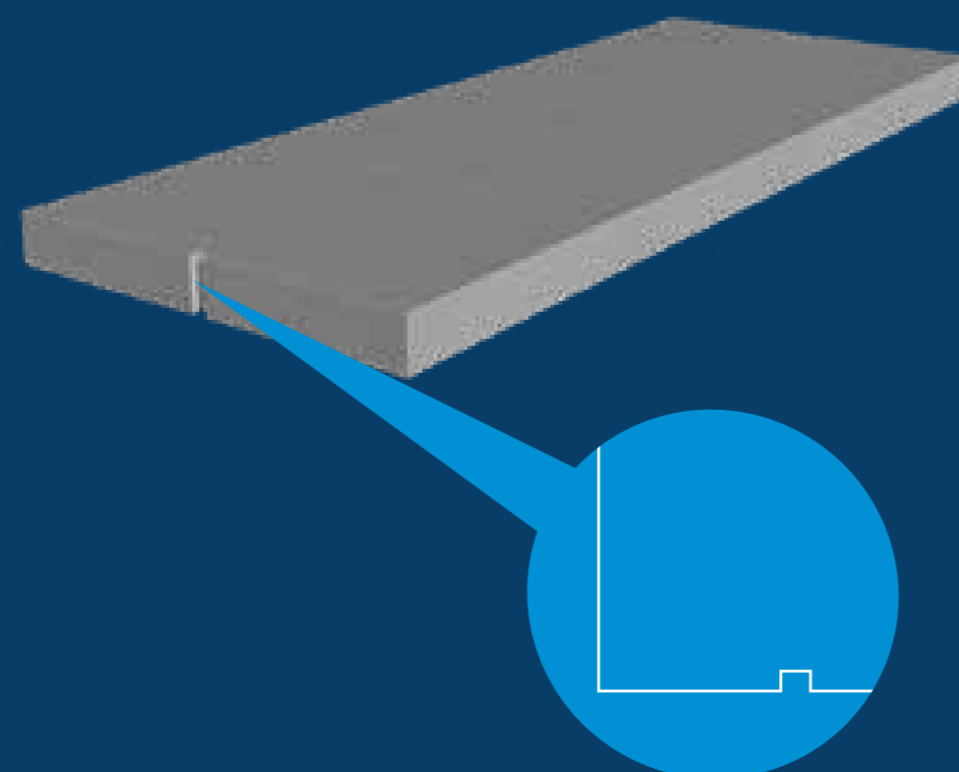
SONDERABMESSUNGEN



GROUND AGRICON PLUS 10 – 16 ECHT FLEXIBEL

Unsere Sonderabmessungen, die trotzdem Standard sind – für Wegebefestigung und Abstellflächen.

→ Seite 40



TECHNISCHE DATEN GROUND AGRICON 14

ECHT
SCHNELL



AUSFÜHRUNG E – Belastung bis max. 75 kN

Radlast kN	Dicke in cm	Länge x Breite in cm (Rastermaß)	Gewicht (kg/m ²)	Typ	Oberfläche
	14	200 x 200 (inkl. 5 mm Fuge)	332,5	GA 30 AA 14 E F*	Glatt
	14	200 x 150 (inkl. 5 mm Fuge)	332,5	GA 30 AD 14 E F*	Glatt
	14	200 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	332,5	GA 30 AF 14 E F*	Glatt

Kantenausbildung: F (runde Fase von 8 mm)
Hebewerkzeug: stelcon® Hubhaken oder Vakuumgerät

AUSFÜHRUNG H – Belastung bis max. 75 kN

Radlast kN	Dicke in cm	Länge x Breite in cm (Rastermaß)	Gewicht (kg/m ²)	Typ	Oberfläche
	14	200 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	332,5	GA 36 AF 14 H F*	Griffig

Kantenausbildung: F (runde Fase von 8 mm)
Hebewerkzeug: stelcon® Hubhaken oder Vakuumgerät

*auch ohne Aussparung für Hebewerkzeug erhältlich



Die schnelle und solide Möglichkeit für Lager- und Abstellflächen.

Die AGRICON Betongroßflächenplatte von stelcon® ist für Belastungen aus luftgummi-bereiften Fahrzeugen mit einer Radlast von 75 kN geeignet. Durch das standardisierte Rastermaß kann auf einen ausreichenden Lagerbestand zurückgegriffen werden, um somit kürzeste Ausführungszeiten zu gewährleisten.

Die AGRICON Betongroßflächenplatte von stelcon® wird gern für landwirtschaftliche Flächenbefestigungen eingesetzt. Ob Hofbefestigungen und Fahrwege oder Fahrtilos und Mistplatten, die Betongroßflächenplatten von stelcon® halten dieser Belastung stand.

AGRICON 14 VORTEILE

- Sofortige Befahrbarkeit nach Verlegung (direktes Versetzen vom LKW möglich)
- Unterhaltsfreundlich
- Geringer Planaufwand durch klare Rastermaße
- Gleichmäßiges Fugenbild

AGRICON 14 EINSATZGEBIETE

- Land- und Forstwirtschaft
- Lager- und Abstellflächen
- Temporär genutzte Flächen

TECHNISCHE DATEN GROUND AGRICON PLUS 10-16

ECHT
SOLIDE




AUSFÜHRUNG E – Belastung bis max. 90 kN Radlast

Radlast kN	Dicke in cm	Länge x Breite in cm (Rastermaß)	Gewicht (kg/m ²)	Typ	Oberfläche
	10	100 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	235	GA 36 FF 10 E F*	Griffig
	12	100 x 150 (inkl. 5 mm Fuge)	290	GA 36 FF 12 E F	Griffig
	12	80 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	290	GA 36 HI 12 E F*	Griffig
	14	100 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	340	GA 36 FF 14 E F*	Griffig

Kantenausbildung: F (runde Fase von 8 mm)
Hebewerkzeug: **stelcon®** Hubhaken oder Vakuumgerät

AUSFÜHRUNG H – Belastung bis max. 90 kN Radlast

Radlast kN	Dicke in cm	Länge x Breite in cm (Rastermaß)	Gewicht (kg/m ²)	Typ	Oberfläche
	10	160 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	240	GA 36 LI 10 H F	Griffig
	10	200 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	240	GA 36 AF 10 H F*	Griffig
	10	200 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	240	GA 36 AI 10 H F	Griffig
	10	220 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	240	GA 36 MI 10 H F	Griffig
	12	200 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	285	GA 36 AF 12 H F*	Griffig
	12	200 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	285	GA 36 AI 12 H F	Griffig
	12	240 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	285	GA 36 NI 12 E F	Griffig
	12	250 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	285	GA 36 OI 12 H F*	Griffig
	12	300 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	285	GA 36 TI 12 E F	Griffig
	14	300 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	340	GA 36 TI 14 H F	Griffig
	14	350 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	340	GA 36 UI 14 H F	Griffig
	14	400 x 120 (inkl. 5 mm Fuge)	340	GA 36 VI 14 H F	Griffig
	15	140 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	357	GA 36 KF 15 H F	Griffig
	16	100 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	380	GA 36 FF 16 H F	Griffig
	16	200 x 100 (inkl. 5 mm Fuge)	380	GA 36 AF 16 H F	Griffig

*auch ohne Aussparung für Hebewerkzeug erhältlich

Die schnelle und solide Möglichkeit für Wegebefestigung und Abstellflächen.

Die AGRICON PLUS Betongroßflächenplatte von **stelcon®** ist für Belastungen aus luftgummibereiften Fahrzeugen mit einer Radlast von 42,5 bis 90 kN geeignet. Durch das standardisierte Rastermaß kann auf einen ausreichenden Lagerbestand zurückgegriffen werden, um somit kürzeste Ausführungszeiten zu gewährleisten.

Die AGRICON PLUS Betongroßflächenplatte von **stelcon®** wird gern für landwirtschaftliche Flächenbefestigungen eingesetzt. Ob Fahrwege oder Hofbefestigungen, die Betongroßflächenplatten von **stelcon®** halten dieser Belastung stand.



AGRICON PLUS VORTEILE

- Sofortige Befahrbarkeit nach Verlegung (direktes Versetzen vom LKW möglich)
- Unterhaltsfreundlich
- Geringer Planaufwand durch klare Rastermaße
- Gleichmäßiges Fugenbild

AGRICON PLUS EINSATZGEBIETE

- Land- und Forstwirtschaft
- Fahrwege, Lager- und Abstellflächen
- Temporär genutzte Flächen

