

DER STEIN GmbH & Co. KG
Geschäftsführer Markus Stoll
Unterheßbach 24
91611 Lehrberg
Telefon: 09820/91856-30
Fax: 09820/91856-39
E-Mail: info@derstein.eu
www.derstein.eu



Gabionen **GABO-FLEX®** - Ausschreibungstexte

Gabo-Flex® Drahtgitterkörbe, Bauhöhe, nach dem Biegen und Schweißen feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461, Maschenweite 50/50 mm, Drahtstärke 4 mm liefern und auf Fundament fachgerecht setzen, Korb mit Schotter Körnung > 45/56 befüllen, Fundamente in gesonderter Position.

Gabo-Flex® Typ Basis für Sicht- und Windschutz
Gabo-Flex® Typ Standard Stützwand

Gabo-Flex® 16 cm breit
Höhe ab 48 cm im Raster 25 cm bis 198 cm
Baulängen ab 53 cm im Raster 10 cm bis 93 cm
Füllmenge pro m² ca. 230 kg

Gabo-Flex® 27 cm breit
Höhe ab 48 cm im Raster 25 cm bis 198 cm
Baulängen ab 61 cm im Raster 10 cm bis 101 cm
Füllmenge pro m² ca. 400 kg

Gabo-Flex® DS Alu-Zink Drahtgitterkörbe aus Alu-Zink-Draht, Bauhöhe, Rückseite mit C-Klammern, Maschenweite 50/50 mm, Drahtstärke 4,5 mm, Oberfläche aus aluverzinkten Drähten, mit Zwischengitter, inklusive Verbindungsstäbe liefern und auf Fundament nach Typenstatik fachgerecht setzen, Korb mit Schotter Körnung > 45/56 befüllen, Fundament in gesonderter Position.

Gabo-Flex® DS Alu-Zink Typ Basis für Sicht- und Windschutz
Gabo-Flex® DS Alu-Zink Typ Standard Stützwand

Gabo-Flex® DS Alu-Zink 16 cm breit
Höhe ab 50 cm im Raster 25 cm bis 300 cm
Baulängen ab 73 cm im Raster 10 cm bis 93 cm
Füllmenge pro m² ca. 230 kg

Gabo-Flex® DS Alu-Zink 27 cm breit
Höhe ab 50 cm im Raster 25 cm bis 300 cm
Baulängen ab 81 cm im Raster 10 cm bis 101 cm
Füllmenge pro m² ca. 400 kg

Der Bauherr selbst ist für die Genehmigung und Standsicherheit verantwortlich - allenfalls ist ein Statiker hinzuzuziehen.

Wir machen darauf Aufmerksam, dass die fachgerechte Erstellung der Fundamente den örtlichen Gegebenheiten und nach öffentlichen Bauvorschriften erfolgen muss.