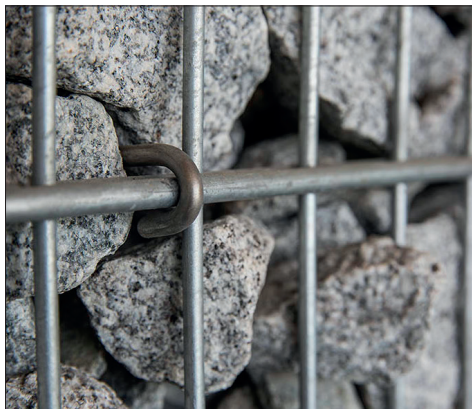
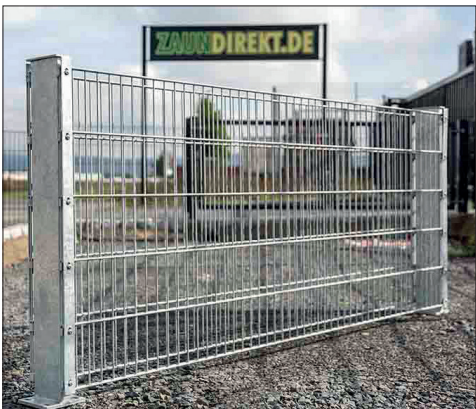


ZAUNDIREKT.DE

Hotline 0 95 27 / 95 20 86 0



Systemgabionen

Lieferumfang:

- 8/6/8 Doppelstab Gittermatten, Länge 2510 mm.
- Gabionenpfosten inkl. Abdeckleiste & Zubehör.
- Inkl. Distanzhalter/Haken (Verhindern das ausbeulen)
- Aufbauanleitung



Seeloh 31
97478 Knetzgau

Telefon: 09527 / 95 20 86 0
Telefax: 09527 / 95 20 86 1

E-Mail: info@zaundirekt.de
Internet: www.zaundirekt.de

ZAUNDIREKT.DE

Hotline 0 95 27 / 95 20 86 0

WICHTIG!!! Beachten Sie vor Ihrer Bauplanung die baurechtlichen Vorgaben!

Montage der Gabionenpfosten

- Ausheben der Einzel-Fundamentlöcher. Hierfür wird eine Doppelstabmatte mit 2 Gabionenwandpfosten liegend montiert. Dadurch ergibt sich der Abstand der Fundamentlöcher.
- Die Tiefe der Fundamentlöcher muss frostsicher angelegt werden.
- Richtschnur an der Oberkante vom Pfosten befestigen und mit einer Wasserwaage ausrichten

Jetzt die Gabionenpfosten in die ausgehobenen Löcher, Lot –und Fluchtgerecht ausrichten, bevor der Beton eingefüllt wird und anschließend aushärten lassen.

- Bei der Verwendung von Gabionenpfosten mit angeschweißter Fußplatte entfällt die Fundamentmontage.

Montage der Gittermatten

- Wenn der Beton abgebunden ist (je nach Witterung ca. 24 Std.), müssen die Gittermatten in die dafür vorgesehenen Halterungen gehangen werden und mittels Abdeckleiste verschraubt werden.

Füllen der Systemgabionenwand

- Zur Stabilisierung werden zwischen den waagrecht laufenden Doppelstäben gleichmäßig die Distanzhalter angebracht.
- Jetzt können sie mit dem Einschichten der Steine beginnen.

Bitte beachten Sie, dass unsere Angaben und Montagehinweise immer von den Gegebenheiten vor Ort abhängig sind. Ein generell gültiges Konzept kann leider nicht erstellt werden. Es handelt sich hierbei lediglich um eine Empfehlung von Zaundirekt.de.

Abmessung des Pfostens	für Zaunhöhe	Empfohlene Fundamentgröße	Hakenanzahl
140 x 40 x 1800 mm	1000	800 / 800 / 800 (a/b/t)	4
140 x 40 x 2000 mm	1200	800 / 800 / 800 (a/b/t)	4
140 x 40 x 2200 mm	1400	800 / 800 / 800 (a/b/t)	4
140 x 40 x 2400 mm	1600	900 / 900 / 800 (a/b/t)	8
140 x 40 x 2600 mm	1830	900 / 900 / 800 (a/b/t)	8
140 x 40 x 2800 mm	2030	1000 x 1000 x 800 (a/b/t)	8