



Gabionen - Säulen



Gabionen

Säulen und Steinfüllungen der Gabionen-Zaunsysteme lassen sich individuell kombinieren - der Kreativität sind keine Grenzen gesetzt: ob solitär als Dekoration im Außenbereich, als Pfosten für Holzelemente, Doppelstab- oder Sichtschutzgitter oder in Verbindung mit zwei parallel laufenden Gittern als Steinwand.





Das Modell Rubin bildet eine Vierecksform (Quadrat = Typ 4, Rechteck = Typ 7.4).



Einsatzbeispiele

- zur Einfriedung des Grundstücks
- als Terrassen-Trennwand im Reihenhausbau
- als Sicht- und Windschutz im Außenbereich
- als Carport-Umkleidung
- als Müllboxen-Raum
- als architektonisches Element im Außen-/ Innenbereich

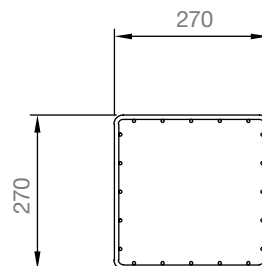
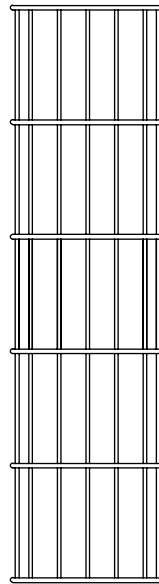
Produktmerkmale

Die Gabionen-Zaunsysteme sind ein sehr beliebtes architektonisches Stilelement und glänzen durch vielseitige Designs und deren Einsatzmöglichkeiten.

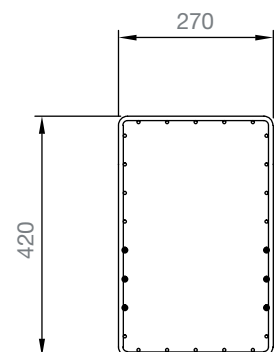
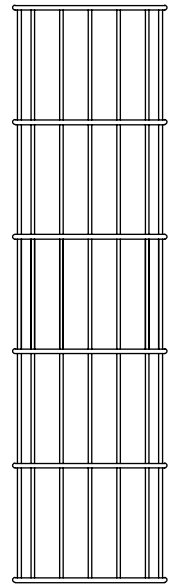
Jede Gabionen-Säule wird in einem Stück gewickelt und mit einem Schweißpunkt zwischen jedem Waagrecht- und Senkrechtdraht unlösbar verschlossen.

Technische Zeichnung

RUBIN - Typ 4



RUBIN - Typ 7.4





Das Modell Onyx bildet mit seinen sechs Ecken eine Wabenform.



Technische Daten

RUBIN - Typ 4 & Typ 7.4

Säulenhöhe (mm)	Maschenweite (mm)	Drahtstärke		Gewicht (kg)		Artikelnummer	
		waagrecht (mm)	senkrecht (mm)	Typ 4	Typ 7.4	Typ 4 - feuerverzinkt	Typ 7.4 - feuerverzinkt
830	50/200	8	6	6,02	7,70	GRUQ2708	GRUR422708
1030				7,47	9,55	GRUQ2710	GRUR422710
1230				8,92	11,40	GRUQ2712	GRUR422712
1430				10,38	13,26	GRUQ2714	GRUR422714
1630				11,83	15,11	GRUQ2716	GRUR422716
1830				13,28	16,97	GRUQ2718	GRUR422718
2030				14,73	18,82	GRUQ2720	GRUR422720
2230				15,60	19,93	GRUQ2722	GRUR422722
2430				16,97	21,68	GRUQ2724	GRUR422724

ONYX

Säulenhöhe (mm)	Maschenweite (mm)	Drahtstärke		Gewicht (kg)	Artikelnummer
		waagrecht (mm)	senkrecht (mm)		feuerverzinkt
830	50/200	8	6	6,69	GONS2008
1030				8,30	GONS2010
1230				9,92	GONS2012
1430				11,53	GONS2014
1630				13,14	GONS2016
1830				14,75	GONS2018
2030				16,37	GONS2020
2230				17,33	GONS2022
2430				18,85	GONS2024

TOPAS

Säulenhöhe (mm)	Maschenweite (mm)	Drahtstärke		Gewicht (kg)	Artikelnummer
		waagrecht (mm)	senkrecht (mm)		feuerverzinkt
830	50/200	8	6	5,04	GTOD3008
1030				6,19	GTOD3010
1230				7,33	GTOD3012
1430				8,47	GTOD3014
1630				9,61	GTOD3016
1830				10,75	GTOD3018
2030				11,89	GTOD3020
2230				13,04	GTOD3022
2430				14,18	GTOD3024



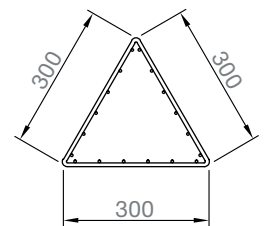
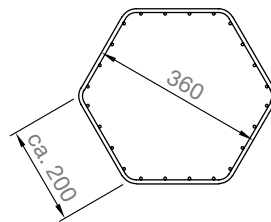
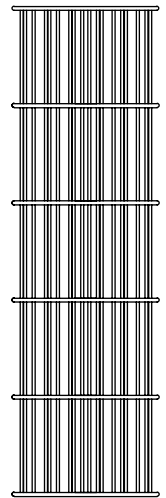
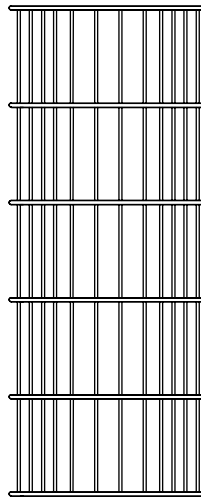
Das Modell Topas bildet eine Dreiecksform.



Technische Zeichnung

ONYX

TOPAS

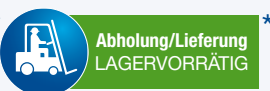


Oberfläche/Farben



Eine Beschichtung der Körbe in RAL-Farbtönen ist auf Anfrage umsetzbar.

VERTRIEB DURCH HANDELSPARTNER:



* nur am Standort in Wetter!