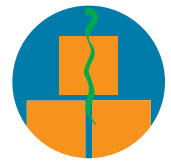


# FERRONDO®



FERRONDO  
natürliche Schutzsysteme

## MONO - Steinzaun



### Technische Daten

**Material:** Punktgeschweißte Doppelstabgittermatten aus Galfandraht (Aluminium-Zink beschichtet), Korrosionsbeständigkeit von mind. 1000 Std. Salzsprühnebeltest nach DIN 50021-SS, Drahtstärke 6/6/6mm, Maschenweite 5/20cm mit Verbindungsgitter, Abstandhaltern und Spiralen.

**Korbgrundlänge:** 2,50m (bzw. End- und Sondergrößen auf Maß gekürzt)  
Lieferbare Zaunhöhen: 0,60/0,80/1,00/1,20/1,40/1,60/1,80/2,00m (höhere Wände werden aus mehreren Körben kombiniert und horizontal mit Edelstahlklammern verbunden).

**Zauntiefe:** 20-30 cm  
Die Steinzäune sind entweder an tragende Rundsäulen anzubinden oder mit innen liegenden Trägern statisch zu stabilisieren.

Auf Wunsch sind passende Deckelgitter als Eingriffschutz lieferbar.



Die Gitter werden vor Ort schnell und einfach aufgebaut und mit einem frostsicheren Stein oder Glasbruch befüllt.

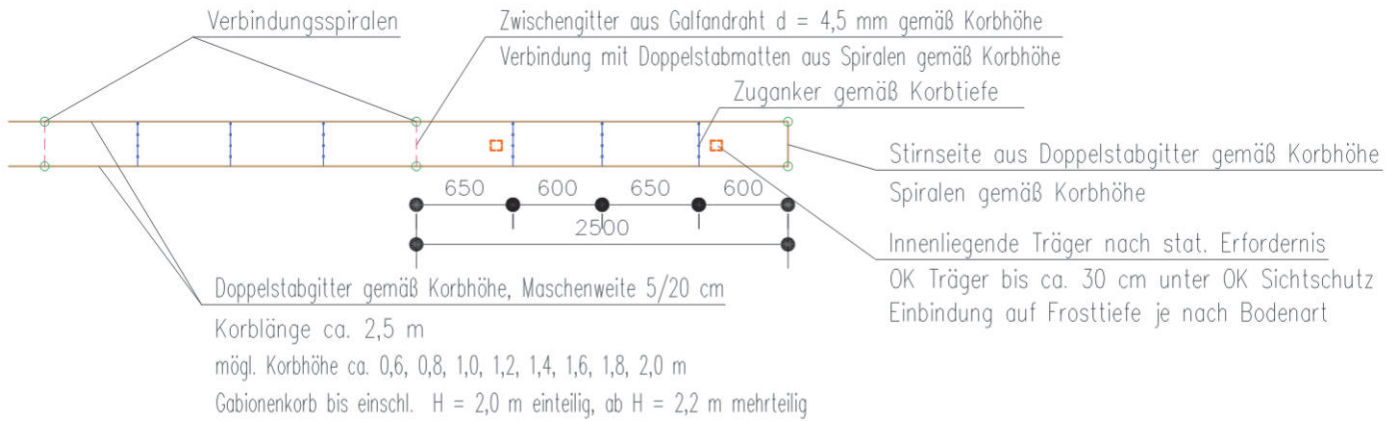
Wahlweise erhalten die Steinzäune einen Abschluss aus einer Rundsäule oder einen geradem Abschlussgitter. Beides wird mittels Spiralen unkompliziert verbunden.

[www.ferrondo.de](http://www.ferrondo.de)

# Technische Konstruktion - FERRONDO MONO Steinzaun

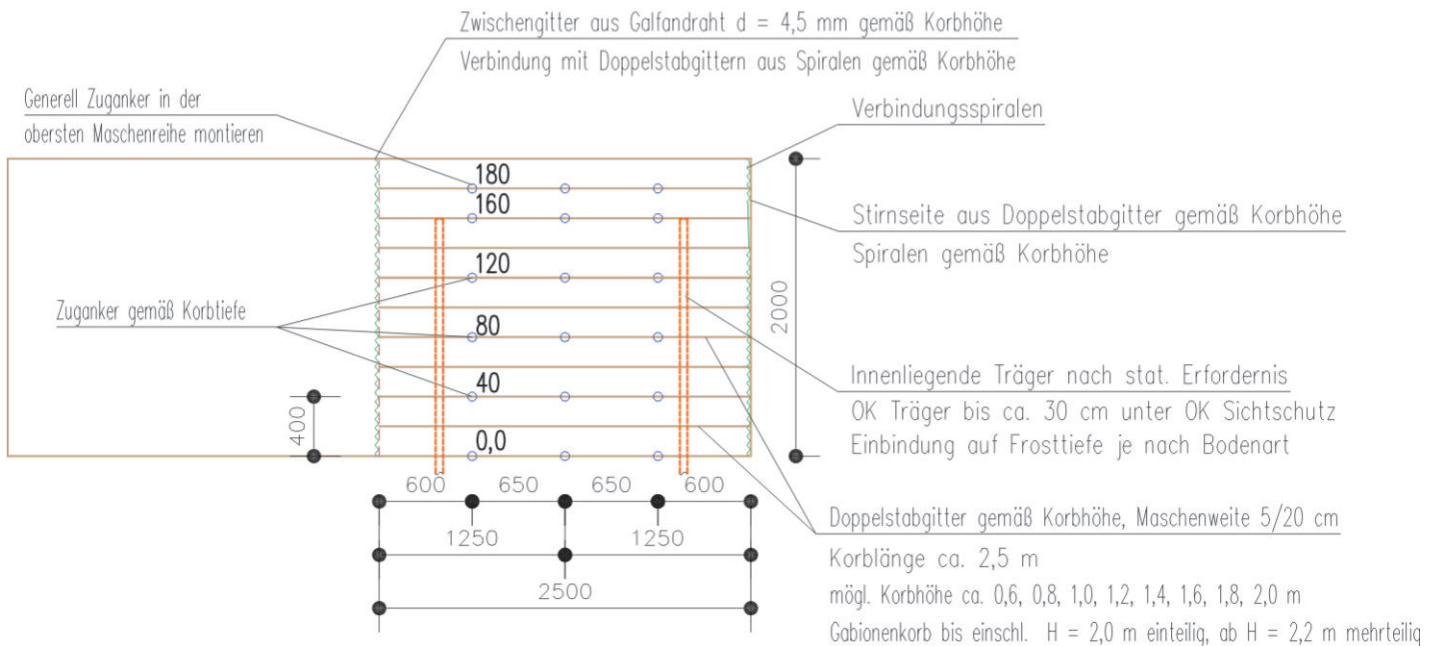
## Tiefe 20 - 30 cm

### Draufsicht FERRONDO MONO



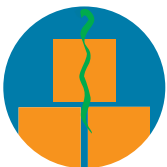
Hinweis: Nach statischer Erfordernis ist bauseits eine Stabilisierung durch zusätzliche innenliegende T-Träger, Pfosten o.ä. herzustellen.

### Ansicht FERRONDO MONO



Alle Rechte bei FERRONDO GmbH, Aabenberg

Unser Vertriebspartner:



**FERRONDO**  
natürliche Schutzsysteme