



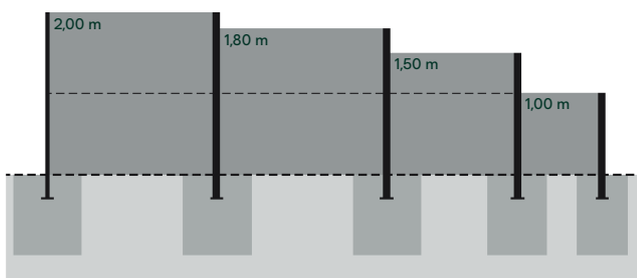
## Geiger-Steinkorbzaun | Verlegeanleitung für Befestigungselement

Die Befestigungselemente müssen vor Aufstellung des Steinkorbzauns einbetoniert werden.

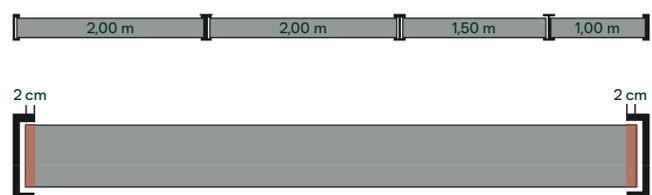
Profil für Zaunhöhe	Abmessungen Betonfundament mit Armierung (LxTxH)	Länge Profil
U-Profil 130 = 1,00 Meter [	35 x 45 x 80 cm	130 cm (30 cm sind einzubetonieren)
H-Profil 130 = 1,00 Meter ]	35 x 45 x 80 cm	130 cm (30 cm sind einzubetonieren)
U-Profil 180 = 1,50 Meter [	35 x 45 x 80 cm	180 cm (30 cm sind einzubetonieren)
H-Profil 180 = 1,50 Meter ]	40 x 50 x 80 cm	180 cm (30 cm sind einzubetonieren)
U-Profil 210 = 1,80 Meter [	35 x 45 x 80 cm	210 cm (30 cm sind einzubetonieren)
H-Profil 210 = 1,80 Meter ]	50 x 60 x 80 cm	210 cm (30 cm sind einzubetonieren)
U-Profil 230 = 2,00 Meter [	35 x 45 x 80 cm	230 cm (30 cm sind einzubetonieren)
H-Profil 230 = 2,00 Meter ]	50 x 60 x 80 cm	230 cm (30 cm sind einzubetonieren)

Länge Steinkorbzaun	Abstand zwischen den Profilen (innen gemessen)
100 cm	102 cm – 103 cm
150 cm	152 cm – 153 cm
200 cm	202 cm – 203 cm

### Ansichtsfläche



### Draufsicht



Das Befestigungselement muss den Steinkorbzaun um mindestens 2 cm überlappen.

Die Steinkorbzaun-Elemente sind so zu sichern, dass ein Umfallen beim Be- und Entladen sowie vor dem Einbau auf der Baustelle verhindert wird.

