

Montageanleitung

Wellker Doppelstabmattenzaun

Wellker

Welches Material wird benötigt?

- Metallpföcke & Schnur
- Spaten
- Zollstock
- Holzkeile
- Wasserwaage
- Innensechskantschlüssel, Akkuschauber
- Beton & Wasser
- Holzleisten
- Gummihammer



1. Zaunverlauf festlegen

Legen Sie die erste Pfostenposition fest. Schlagen Sie die Metallpföcke mit 8 cm Abstand hinter der Grundstücksgrenze in den Boden, damit der Zaun exakt auf der Grenze liegt. Befestigen Sie nun die Schnur von einem Pflock zum nächsten. Dadurch haben Sie eine genaue Position für Pfosten und Doppelstabmatten. Nach der Festlegung der Position des ersten Pfostens, ergeben sich die weiteren Pfostenstandorte durch die Länge der Zaunelemente. In diesem Fall eine lichte Weite zwischen den Pfosten von 2480mm.

2. Befestigung der Pfosten

Graben Sie die Löcher für die Pfosten mit einer Tiefe von ca. 60 - 70 cm sowie einem \varnothing von 30 - 60 cm, je nach Bodenbeschaffenheit. Mischen Sie nun das Befestigungsmaterial (Schnellbeton oder Betonestrich) nach Herstellerangaben mit Wasser und stellen den Pfosten in das Loch. Wenn Sie den Beton in das Loch füllen, achten Sie darauf, dass später noch eine ca. 10 cm dicke Erdschicht auf den Beton gelegt werden kann. Richten Sie den Pfosten mithilfe einer Wasserwaage aus. So verfahren Sie mit allen weiteren Pfosten in dem entsprechenden Abstand der Matten.

3. Doppelstabmatten montieren

Befestigen Sie nun nach dem Aushärten des Betons, die erste Doppelstabmatte am Pfosten, indem Sie diese an der obersten Pfostenklammer montieren. Bei Pfosten mit Abdeckleiste wird die Matte auf die Böckchen aufgelegt und mit Aufschrauben der Leiste fixiert. Mithilfe der Holzkeile und der Wasserwaage können Sie die Doppelstabmatte gerade ausrichten. Daraufhin können Sie die Matte am zweiten Pfosten befestigen.



4. Doppelstabmatten kürzen

Die letzte Doppelstabmatte muss mit hoher Wahrscheinlichkeit, um exakt mit dem Grundstück abzuschließen, gekürzt werden. Um diese zu durchtrennen eignet sich am besten ein Handtrennschleifer oder ein Bolzenschneider. Die Schnittstelle können Sie mit Zink- und ggf. Farbspray versiegeln.

5. Montage auf Fundament

Positionieren Sie die Pfosten mit der angeschweißten Fußplatte auf dem Fundament. Nun müssen Sie an dieser Stelle die Löcher an den entsprechenden Stellen bohren. Danach einfach die Schrauben/Schwerlastanker mit den Muttern festziehen und mit der Wasserwaage ausrichten.