



Doppelstabmattenzaun

Gitterzaunsystem HS + MS



14



Mattenbreite
2510 mm



Höhe
600 - 2400 mm

Doppelstabmatten der Ausführung HS und MS können mit drei unterschiedlichen Pfostensystemen kombiniert werden. Hierbei kann jedes Gittersystem mit jedem Pfostensystem, welche hier aufgeführt sind, verbaut werden. Das Doppelstabmattenzaunsystem MS und HS ist von 600 mm bis zu einer Höhe von 2400 mm lieferbar.

Pfostensysteme



15

Pfosten HS -Typ I

Pfostenprofil 60 x 40 mm

mit durchgehender Abdeckleiste und Aluminium-Kappe. Abdeckleiste und Kappe passend zu Pfostenfarbe.

Montage erfolgt durch Edelstahlschrauben. Geräuschdämmung und Blindnietmuttern vormontiert.

Korrosionsschutz

Die Doppelstabzaunanlagen Typ HS und MS sind feuerverzinkt oder feuerverzinkt und zusätzlich pulverbeschichtet in entsprechendem RAL-Ton.

VERFÜGBAR



Ab Lager lieferbar!



16

Pfosten MS -Typ II

Pfostenprofil 60 x 40 mm

mit einzelnen Edelstahlklemmplatten. Pfosten mit schwarzer Kunststoff-Kappe. Montage erfolgt durch Edelstahlschrauben. Geräuschdämmung und Blindnietmuttern vormontiert.



17

Pfosten Pallas Typ III

Pfostenprofil 60 x 40 mm

mit einzelnen Spezial-U-Bügel aus Edelstahl. Pfosten mit schwarzer Kunststoff-Kappe.

Doppelstabmatten



18

Doppelstabmatten 8-6-8 mm - Typ HS

Maschenweite 50 x 200 mm

Drahtstärke der waagerechten Drähte \varnothing 8,0 mm, doppelt gegenüberliegend
Drahtstärke der senkrechten Drähte \varnothing 6,0 mm, einfach stehend
bis Zaunhöhe 2430 mm

Doppelstabmatten 6-5-6 mm - Typ MS

Maschenweite 50 x 200 mm

Drahtstärke der waagerechten Drähte \varnothing 6,0 mm, doppelt gegenüberliegend
Drahtstärke der senkrechten Drähte \varnothing 5,0 mm, einfach stehend
bis Zaunhöhe 2230 mm

Bildnachweis Nr.: 14-18 © Draht-Driller GmbH



Montage Doppelstabgitterzaun:

Die Pfosten werden entsprechenden der Gittermattenlänge in den Untergrund einbetoniert, bzw. auf gedübelt (Länge Gittermatte 2.510 mm = Pfostenabstand 2.520 mm Mitte-Mitte-Pfosten).

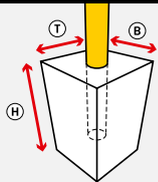
Die Pfosten sollten, höhen-, lot- und fluchtgerecht in den Untergrund eingebunden werden. Die Zaunpfosten können wahlweise mit der Befestigung (Abdeckleiste oder Edelstahlklammern) nach Innen oder nach Außen in einen erdfeuchten Beton Güteklasse B15 montiert werden.

Sie sollten darauf achten, dass Sie innerhalb einer Zaunflucht eine Variante der Pfostenausrichtung beibehalten und jeden Pfosten in dieselbe Richtung setzen.

Wenn die Betonfundamente abgebunden haben und die Pfosten sicher im Untergrund befestigt sind (je nach Witterung 24-48 Stunden), geht es an die Befestigung der Gittermatten. Hierzu legen Sie die Gitterelemente einfach an die Pfosten, um diese dann an die Vorderseite/Befestigungsseite des Pfostens zu hängen.

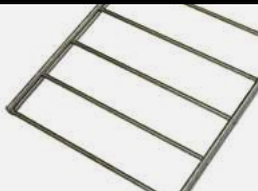
Um die Gittermatten zu befestigen werden im Anschluss die Edelstahlklammern (Pfosten Typ II / MS), bzw. die Abschlussleiste (Pfosten Typ I / HS) einfach auf die Kunststoffgeräuschdämmung gelegt und mit den Innensechskantschrauben 5,5 mm festgezogen.

Fundamente



- Bis Zaunhöhe 1000 mm**
250 x 250 x 700 mm
- Bis Zaunhöhe 1600 mm**
300 x 300 x 800 mm
- Bis Zaunhöhe 2400 mm**
400 x 400 x 800 mm

Montagehilfe



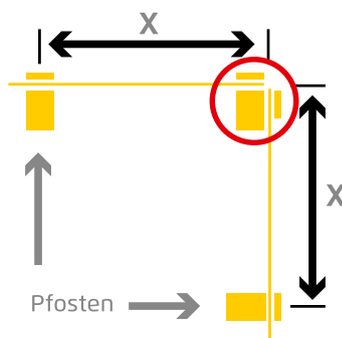
Doppelstabmatten

Die Montagehilfe hat die Breite einer Doppelstabmatte
Typ 6-5-6 / 8-6-8
Artikel 28664
Montagevorteil:
Kann zwischen den einzelnen Pfosten fixiert werden um den korrekten Abstand zu ermitteln.

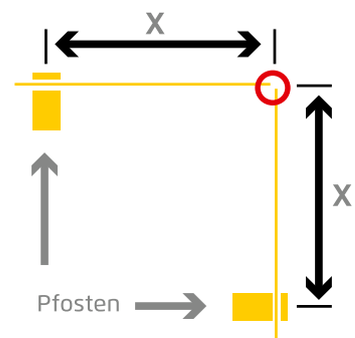
Eckausbildungen

Eckausbildungen können durch einen zusätzlichen Eckpfosten oder Eckverbinder erstellt werden. Hierbei ist es wichtig, welchen Winkel Sie an der entsprechenden Ecke haben. Nicht alle Winkel sind mit allen Ecklösungen realisierbar.

Skizze 1



Skizze 2



Eckverbinder gekröpft



Eckverbinder für flexible Eckausbildungen. Inkl. 2 Stück Gittermattenhalter gekröpft, Schlossschraube, Mutter und Abdeckkappe

- Artikel 14447 Feuerverzinkt
- Artikel 14446 moosgrün
- Artikel 22549 anthrazitgrau

Eckpfosten

Pfostenabstand bis Ecke
 $X = \max. 2500 \text{ mm}$
Eckausbildung $90^\circ (+/- 5^\circ)$

Bedarf:
1 Stück zusätzlicher Eckpfosten in entsprechender Zaunhöhe.
Wählbar auf links oder auf rechts

Eckverbinder

Pfostenabstand bis Ecke
 $X = \max. 1500 \text{ mm}$
Eckausbildung $1^\circ - 359^\circ$

Bedarf:
600 – 800 mm: 2 Stück
1000 – 1200 mm: 3 Stück
1400 – 1600 mm: 4 Stück
1800 – 2000 mm: 5 Stück
2200 – 2400 mm: 6 Stück



Alle Stahlmattenzaunanlagen bieten wir auch mit einer fachmännischen Montage im Raum Freiburg und Umgebung an.