

Einstab·Matten·Zaun

Ideal für Heimwerker!

Profi-Zaun selbst gemacht.

Einfache
Planung
Zaun-
Konfigurator
unter [www.
windhager.at](http://www.windhager.at)

WINDHAGER

Zaunbau mit System

Wissensv

Einstab·Matten·Zaun.

Mit nur vier Hauptbauteilen schnell und unkompliziert zum hochwertigen Profi-Zaun. Rundprofile in drei Farben, Pfosten-Kappen aus Kunststoff (schwarz) flach oder in kugelform.

Mehrfach-Schutz für viele Jahre.

Alle Teile sind UV- und wetterbeständig. Metallteile sind chemisch vorbehandelt, zinkphosphatiert und pulverbeschichtet. In den Farben moosgrün, anthrazit, weiß.



Einfache Planung

mit unserem Zaun-Konfigurator unter www.windhager.at

moosgrün Ral 6005 

anthrazit Ral 7016 

weiß Ral 9016* 

(*bestellbar)

WINDHAGER
Einstab-
Matten-Zaun mit
Einzeltor,
feuerverzinkt;





Wertes ...

Wichtige Angaben

1		2 4 6	3		5 7
Pfosten-Höhe [mm]	Pfosten-Ø [mm]	Anzahl Schellen	Matten-Höhe [mm]	Matten-Länge [mm]	Tor-Höhe [mm]
1000	34	2	500	2000	--
1250	34	3	750	2000	750
1500	34	3	1000	2000	1000
1750	34	3	1250	2000	1250
2000	34	4	1500	2000	1500
2250	34	4	1750	2000	1750

Tor-Pfosten Ø 60 [mm]

Werkzeuge: Maßband, Richtschnur, Holz-Pfosten, Spaten, Wasserwaage, Inbusschlüssel 5 mm, 19er Maulschlüssel;

Zum Betonieren: 10lt Eimer, Betontrog, Kelle, Rührwerk, Fertigmischung Feinbeton oder 6 Teile Schotter (0-16) zu 1 Teil Zementgemisch.

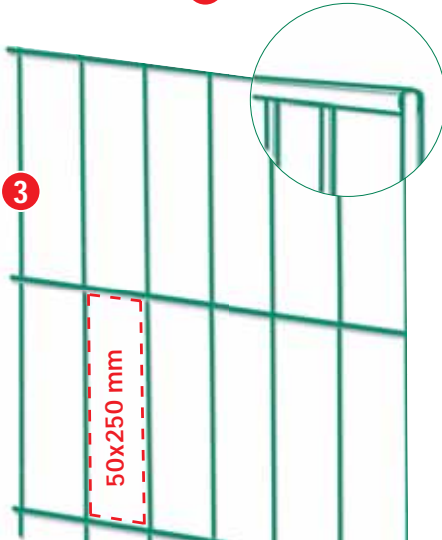
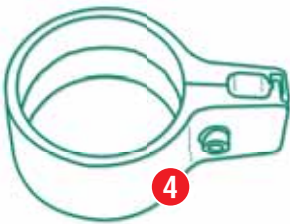
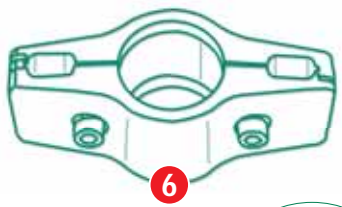
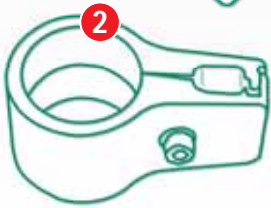
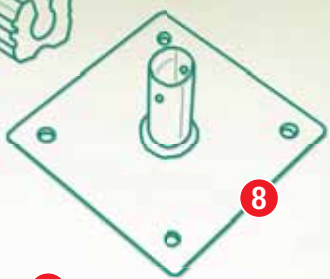


INDEX

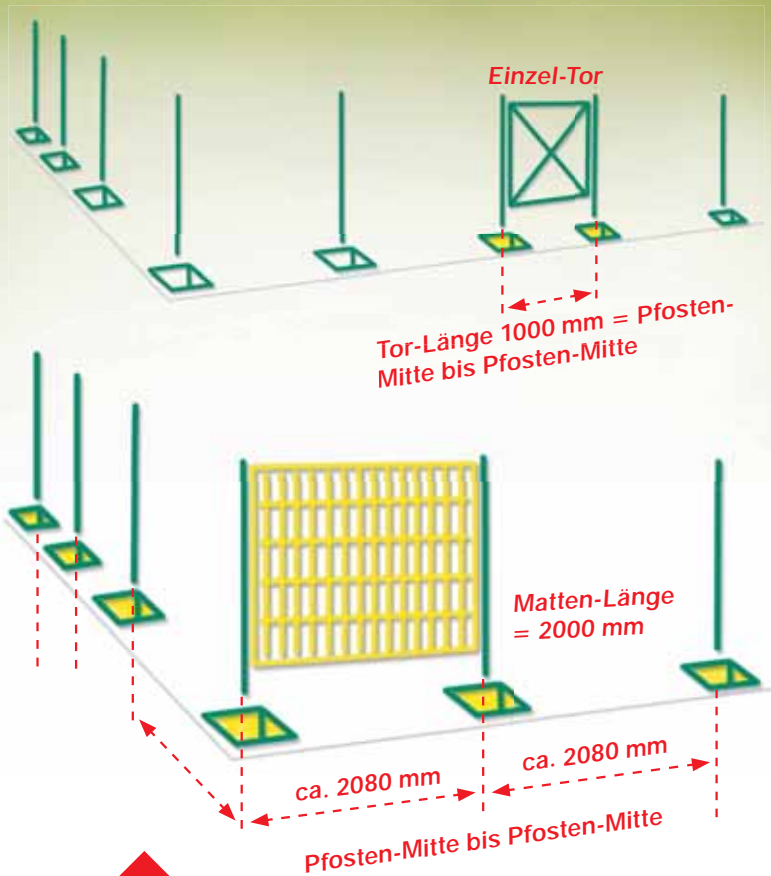
- 1. Zaun-Pfosten
- 2. Einfach-Verbinder
- 3. Zaun-Matte
- 4. Tor-Verbinder
- 5. Einzel-Tor
- 6. Doppel-Verbinder
- 7. Doppel-Tor

Zubehör:

- 8. Boden-Platten
- 9. Distanz-Hülse (für gekürzte Matten)
- 10. Kugel-Kappen



Zaun-Verlauf 01

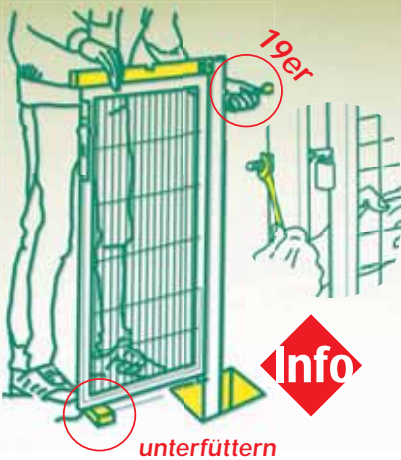


Zuerst den Zaunverlauf festlegen und dabei alle lokalen baurechtlichen Bestimmungen beachten! Besonderes Augenmerk auf Eck-, End- und Tor-Pfosten legen. Tor-Lage und Geländegefälle einplanen.

Alle ca. 2080 mm Pfosten vorsehen (Matten-Länge = 2000 mm).
Bitte vorher alle Punkte durchlesen.

02 Tor setzen

an 2 Seiten
ausrichten



Info

Für Tor-Pfosten (\varnothing 60 mm) Fundament-Löcher lt. Pkt. 03 erstellen. Tor-Flügel mit Holz-Keil unterfüttern und waagrecht ausrichten. Pfosten an zwei Seiten

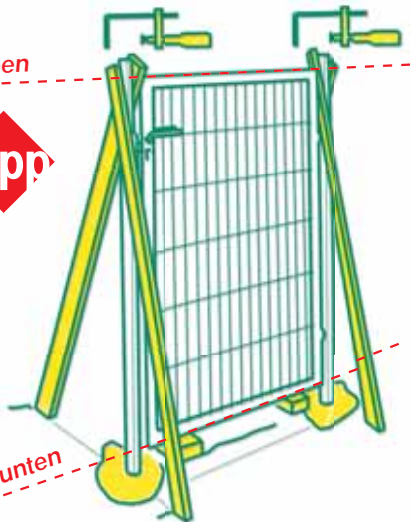
senkrecht ausrichten und mit Holzlatten und Schraubklemme fixieren. Beim Anschlag-Pfosten auf Funktionalität der Drücker achten.



oben

Tipp

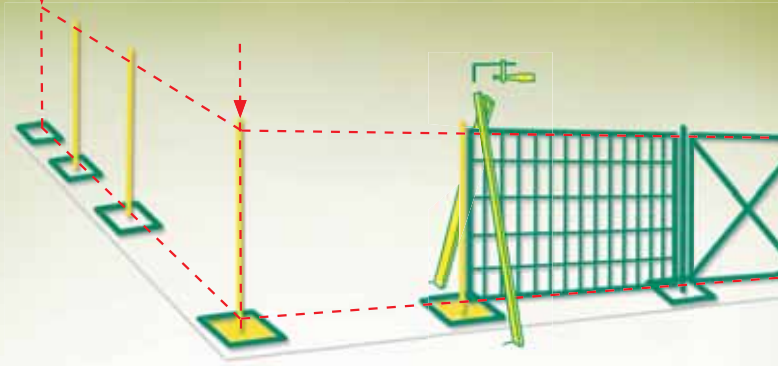
lt. Herstellerangaben Beton entsprechend aushärten lassen. Inzwischen Anfangs-, Eck- und End-Pfosten mit Holz-Pflöcken markieren und mit Richtschnüren oben und unten am Tor ausrichten.



Richtschnur unten

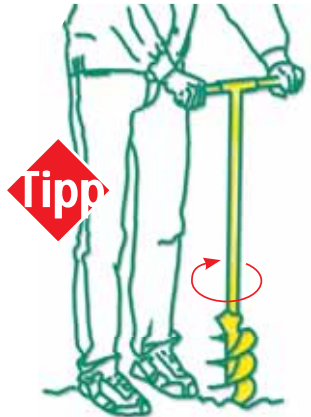
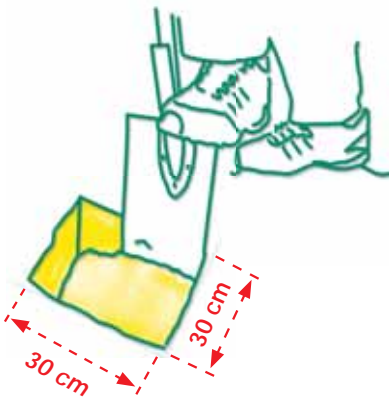
Holz-Pflock

Pfosten setzen 03



Entsprechend dem markierten Zaun-Verlauf Fundament-Löcher einplanen, dabei auf Pfosten-Abstände achten. Ausgehend vom Tor jeweils eine Matte

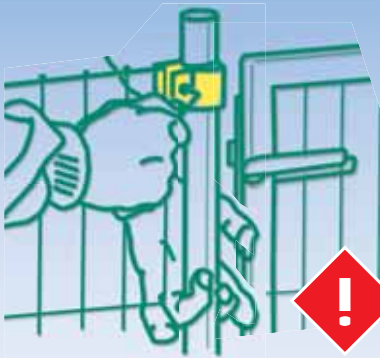
und einen neuen Pfosten festklemmen und mit Holzplatten fixieren. Matten am Eck oder Ende wenn nötig entsprechend kürzen. (siehe Pkt. 04)



Ausheben der Fundamentlöcher mit ca. 30 x 30 cm. Die genau Tiefe (frostsicher bei ca. 80 cm) ist abhängig von der Pfosten-Höhe und dem Abstand der Matte

zum Boden. (siehe S. 9)
Alternativ können Sie auch unseren Bodenbohrer verwenden. Spart Zeit und Beton!

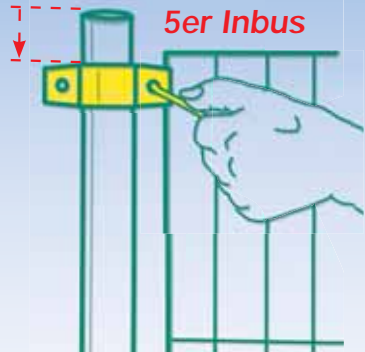
Matten fixieren 04



Um ein Verrutschen der Matte nach oben und unten zu vermeiden, Verbinder direkt an den waagrechten Matten-Stäben fixieren!

Matte zuerst mit den Richtschnüren am Tor ausrichten, dann mit dem Tor-Verbinder (Ø 60 mm) und einem Inbusschlüssel

ca. 50 mm

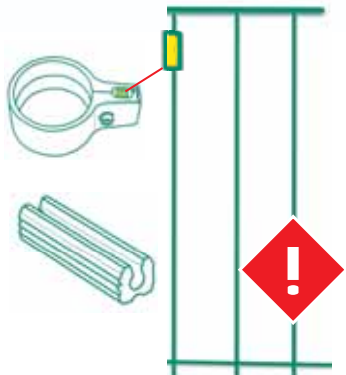


(5 mm) am Tor-Pfosten festklemmen.

Pfosten mit dem Doppel-Verbinder (Ø 40 mm) und End-Pfosten mit dem Einfach-Verbinder befestigen.



Matte am vorletzten Pfosten festklemmen und Überstand am Mattenende markieren. Gekürzt wird jeweils direkt nach den



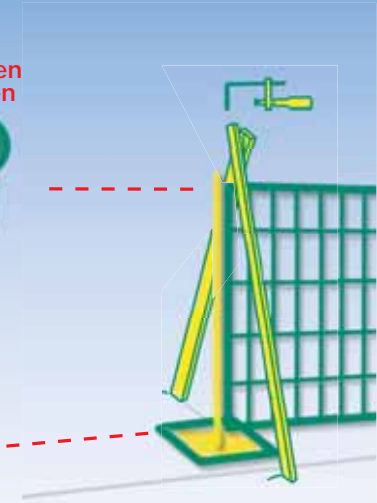
senkrechten Stäben. Zum Festklemmen der Matte an den dünneren Zwischen-Stäben Distanz-Hülsen verwenden.

05 Pfosten betonieren

an 2 Seiten
ausrichten



Info



Pfosten an der Matte lt. Pkt. 04 festklemmen und an zwei Seiten senkrecht ausrichten, dabei auf die Lage der Verbinder achten.

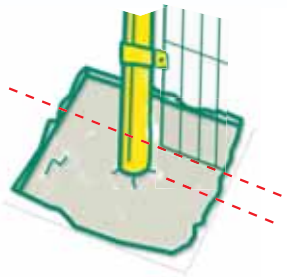
Matte mit Holzplatten und Schraubklemme fixieren. Jetzt eine weitere Matte anklemmen und den nächsten Pfosten ausrichten.

Tipp



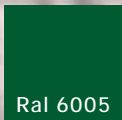
Wasser kann ablaufen!

Um Korrosionsschäden zu vermeiden, sollte der Pfosten auf einer Schicht mittelgroben Kies stehen. Damit ist gewährleistet,



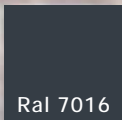
dass Kondenswasser ablaufen kann. Vor dem Betonieren den Abstand der Matte zum Boden prüfen (siehe auch untere Richtschnur).

moosgrün



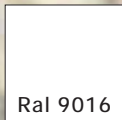
Ral 6005

anthrazit



Ral 7016

*weiß**



Ral 9016

*(*bestellbar)*

Zaunbau leicht gemacht!

Die einfache und gleichzeitig stabile Bauweise, ergänzt durch attraktive Farben, garantiert einen modernen und sicheren Abschluss für Ihr Grundstück. Die vielseitig einsetzbaren Module passen sich jeder individuellen Gegebenheit an. Ob als Schutz oder einfach nur als Abgrenzung mit Einzel- oder als Doppeltor für Wege und Einfahrten.

Eine Frage der Qualität!
WINDHAGER.







WINDHAGER

Zaunbau mit System

A-5303 Thalgau / Industriestraße 2
D-83395 Freilassing / Liegnitzer Straße 1
D-66538 Neunkirchen / Am Blücherflöz 1
CH-6340 Baar / Neuhoferstraße 21
F-67727 HOERDT CEDEX / avenue de l'Europe / BP 244

Irrtümer und Druckfehler vorbehalten!

www.windhager.at
www.windhager.eu

