



MONTAGEANLEITUNG



NORDSTRAND TMT

VIVAVIEW TMT-STECKZAUN-SET NORDSTRAND BESTEHEND AUS:

- 1 Stück unteres Alu-Trägerprofil Anthrazit 20 x 28 x 1778 mm
- 1 Stück oberes Alu-Abschlussprofil Anthrazit 20 x 15 x 1778 mm
- 13 Stück TMT-N&F-Dielen 20 x 142 x 1778 mm, lieferbar in Holzarten Kiefer und Tuliwood

VIVAVIEW TMT-STECKZAUNPFOSTEN-SET NORDSTRAND BESTEHEND AUS:

- 1 Stück Alu-Pfosten Anthrazit dreiseitig genutet 79 x 79 x 2400 mm
- 1 Stück Kunststoff-Abdeckkappe Anthrazit
- 2 Stück Alu-Stecknut-Abdeckungen Anthrazit 24 x 10 x 1900 mm
- 2 Stück Alu-Bodenabstandhalter Anthrazit 24 x 29 x 50 mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

Die klassische Form des Steckzaunes bietet sich für die modifizierten TMT-Hölzer besonders an. Durch die thermische Modifikation sind die massiven Profile in den Holzarten Kiefer und Tulipwood besonders sehr gut für diese Bauweise geeignet. Durch die Hitzebehandlung des Holzes werden die Bretter sehr dauerhaft & formstabil. Außerdem ist der bräunliche Farbton durch das ganze Brett hindurch gefärbt und kommt damit in der Optik den tropischen Harthölzern sehr nahe.

Natur pur – Holz ist ein Naturprodukt. Seine naturgegebenen, spezifischen Eigenschaften, Abweichungen und Merkmale sind daher stets zu tolerieren. Jedes Brett ist ein von der Natur geformtes Unikat. Diese Tatsache verdankt Holz seine Einzigartigkeit und natürliche Ausstrahlung.

Holz vergraut; Unter dem Einfluss der Bewitterung werden verschiedene natürliche Holzinhaltsstoffe abgebaut. Dadurch bleicht die unbehandelte Oberfläche des Holzes aus, es vergraut. Auf die Dauerhaftigkeit des Holzes hat das keinen Einfluss. Es handelt sich um eine optische Veränderung.

Die Oberfläche der TMT-Profile wird gebürstet geliefert. Das unterstreicht die natürliche Maserung des Holzes, da die weichen Jahresringteile herausgebürstet werden.

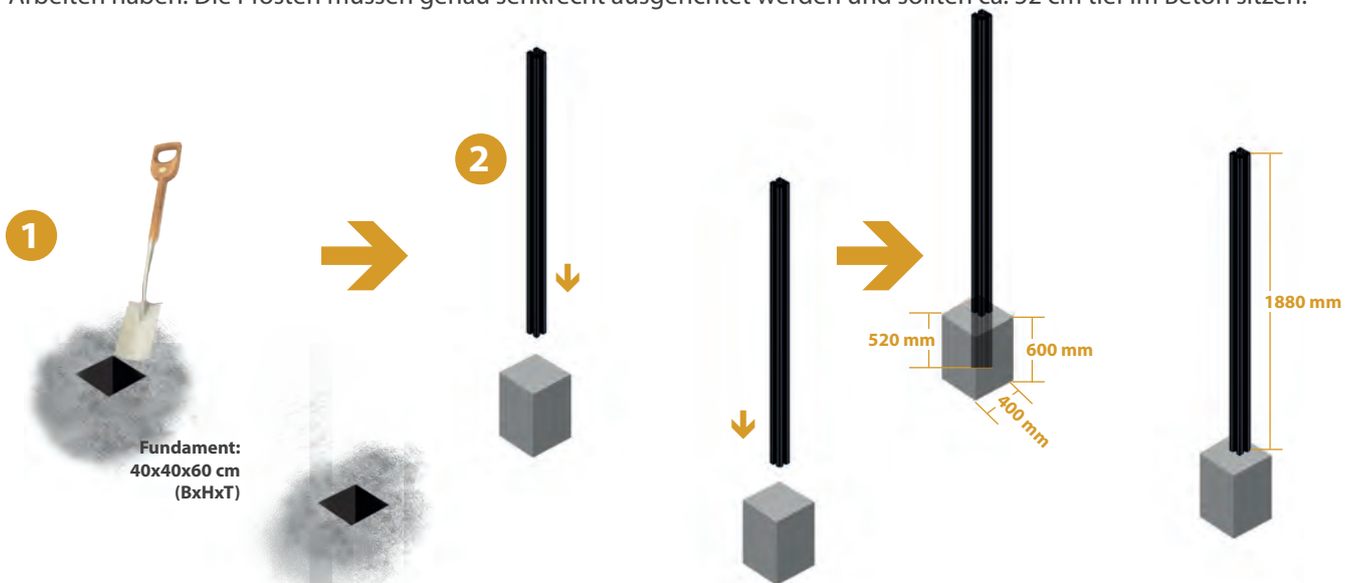
Die Holzart Kiefer wird unbehandelt ausgeliefert. Es besteht auch die Möglichkeit, die massive Profile z.B. mit dem VivaGardea-Pflegeöl farblich zu behandeln. Der Farbton Bangkirai feuert den natürlichen Farbton an und die Kiefer wird etwas dunkler und kräftiger in der Wirkung. Die aufgetragenen Pigmente sorgen für einen UV-Schutz und stabilisieren den bräunlichen Farbton. Die Vergrauung setzt dadurch etwas später ein. Wenn Sie den bräunlichen Farbton halten möchten, müssen Sie sich auf eine regelmäßige Nachbehandlung einstellen. Alle 1 – 2 Jahre, je nach Lage und Bewitterung wird ein Nachstreichen erforderlich sein.

Die Holzart Tulipwood wird bereits geölt geliefert. Zur Nachbehandlung empfehlen wir ebenfalls das VivaGardea Pflegeöl im Farbton Bangkirai.

Wir gratulieren zum Kauf dieses VivaGardea-Qualitätsproduktes und wünschen Ihnen viel Freude damit.

SCHRITT 1 UND 2

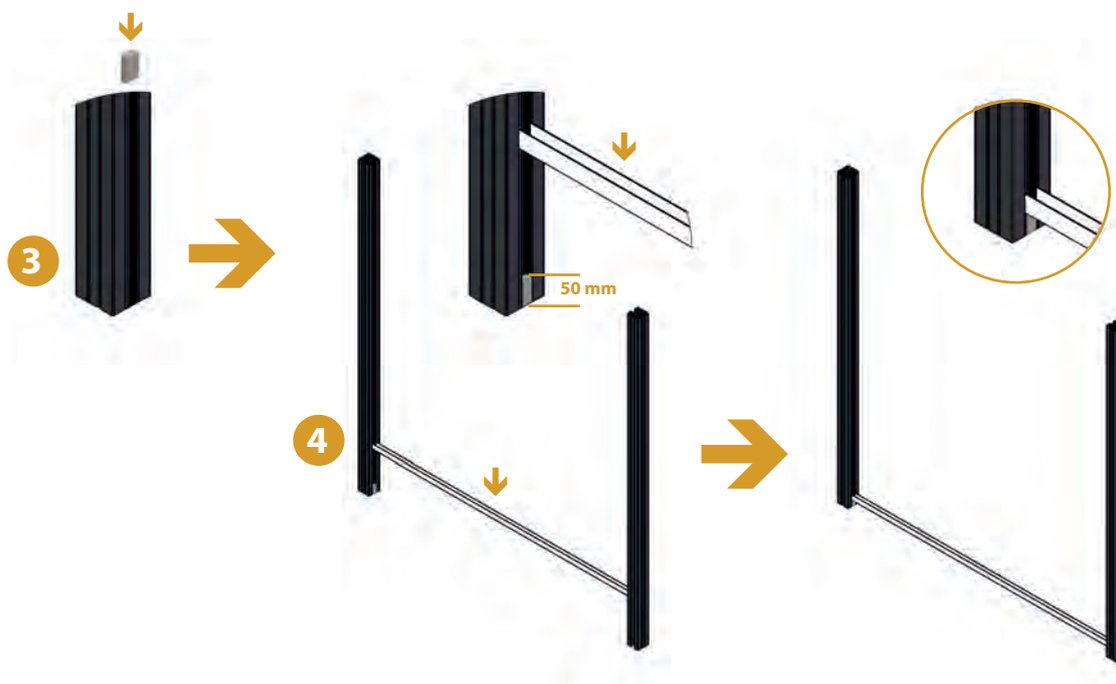
- 1 Zunächst sollten Sie eine Schnur spannen um den exakten Verlauf der Zaunanlage zu bestimmen. Entlang der Schnur können Sie dann die Löcher für die Fundamente ausheben. Die Pfosten können direkt einbetoniert werden. Die Schutzfolie bitte unbedingt erst nach dem Betonieren und Aushärten entfernen.
- 2 Die Fundamente müssen mindestens eine Größe von 40x40x60 cm (bxtxh) haben, um eine ausreichende Stabilität zu erreichen. Sie können auf handelsüblichen Universal-Beton der für Außen geeignet ist zurückgreifen. Richten Sie die Pfosten exakt aus. Die vorgegebenen Abstände müssen eingehalten werden, damit die Steck-Profile genügend Luft zum Arbeiten haben. Die Pfosten müssen genau senkrecht ausgerichtet werden und sollten ca. 52 cm tief im Beton sitzen.



Schraubzwingen und ein paar Schalbretter sind hilfreich beim Ausrichten der Pfosten. Wenn alles ausgerichtet ist, kann mit dem Betonieren begonnen werden. Bitte berücksichtigen sie die Aushärtezeit. Nicht zu früh mit der Endmontage des Zaunes beginnen!

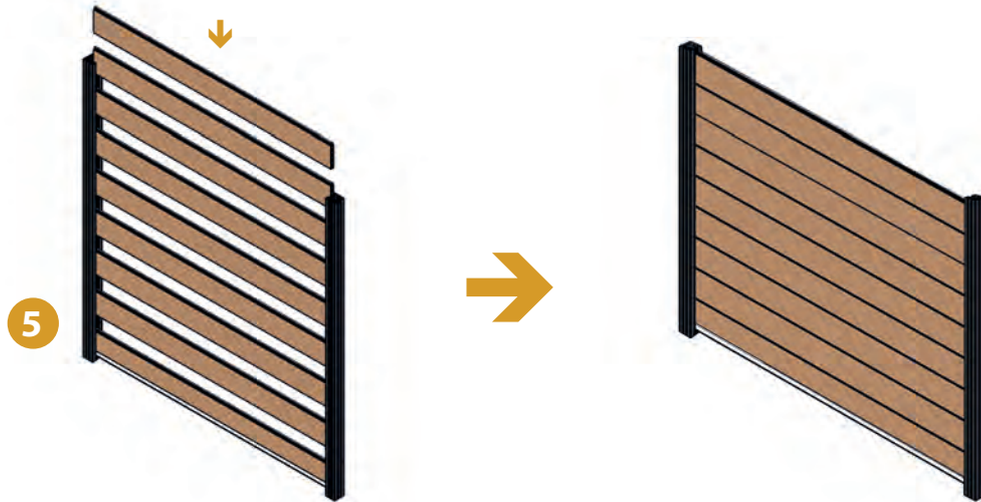
SCHRITT 3 UND 4

- 3 Im ersten Schritt werden die Alu-Bodenabstandhalter (24 x 29 x 50 mm) in die Nut des Pfosten eingeschoben. Diese sollen für ca. 5 cm Luft unterhalb des Zaunfeldes sorgen und bildet eine feste Auflage für das Steckzaun-Element.
- 4 Anschließend wird das untere Alu-Trägerprofil (20 x 28 x 1778 mm) eingeführt und exakt in Waage ausgerichtet. Gegebenenfalls müssen die Alu-Bodenabstandhalter entsprechend unterfüttert und/oder seitlich mit einer Schraube (nicht inklusive) in der korrekten Höhe fixiert werden.



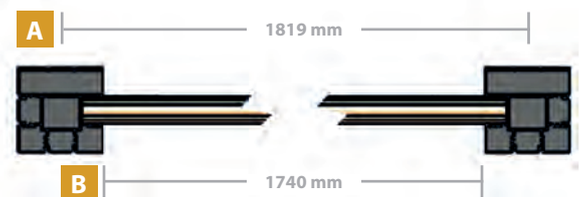
SCHRITT 5

- 5 Jetzt können die 13 TMT-Steckzaun-Profile nacheinander eingeführt werden.
Die Feder der Elemente muss immer nach oben zeigen.



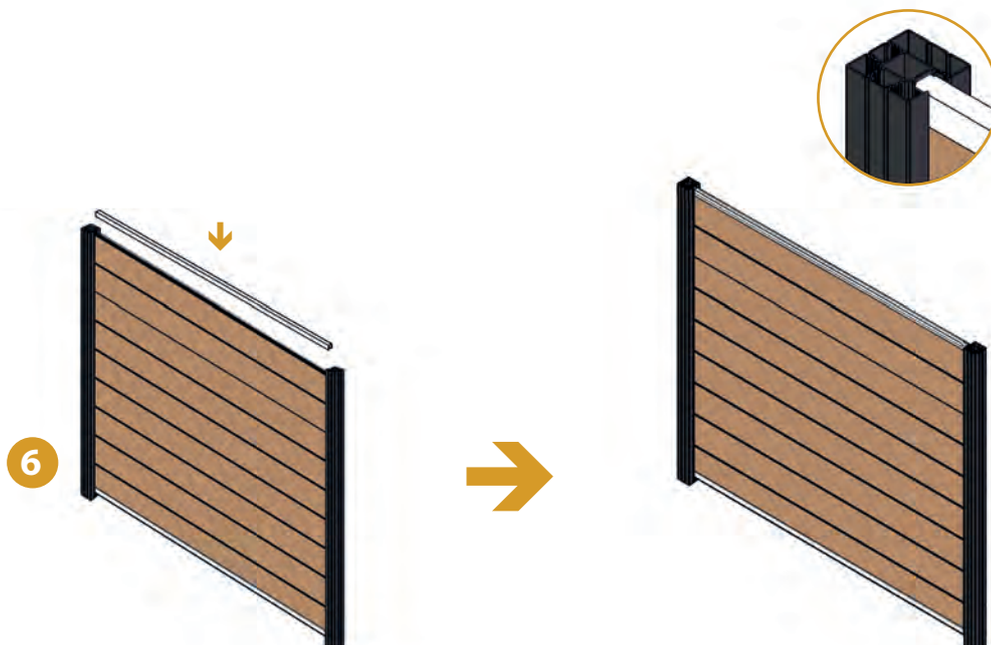
- A) Achsmaß - Pfostenabstand / Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten
B) Zwischenmaß - Pfostenabstand / lichte Weite zwischen den Pfosten

Elemente sind in der Breite kürzbar, sollten aber immer mit 19 mm Einschubtiefe in beide Pfosten-Nute verarbeitet werden. Dadurch entsteht ca. 8 mm Luft im Pfostenprofil damit die TMT- und Aluprofile in der Länge arbeiten können.



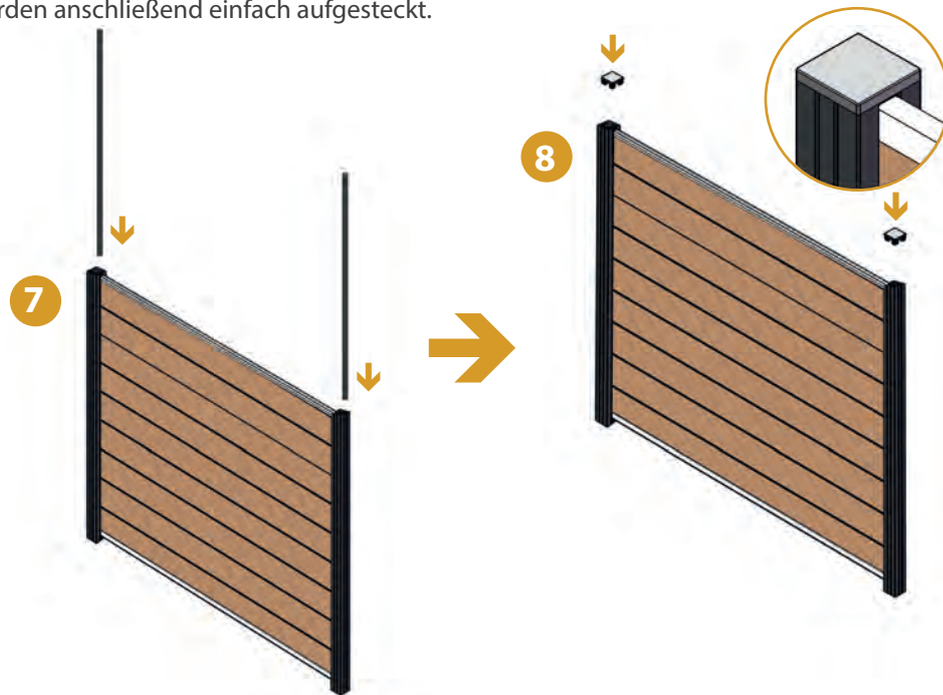
SCHRITT 6

- 6 Die Pfosten Höhe nach dem Betonieren ergibt ca. 188 cm. Der Zaun sollte mindestens 5 cm Luft zum Erdreich haben. Das untere Alu-Abschlußprofil zusammen mit 13 TMT-Steckprofilen ergibt eine Höhe von 176,7 cm. Darauf wird das obere Alu-Abschlußprofil gesetzt. Es ergibt sich eine Zaunhöhe von 178 cm + 5 cm untere Luft = 183 cm. Sie haben dann noch ca. 5 cm Luft nach oben. Die Nut im Pfosten oberhalb des Elementes darf nicht mit der mitgelieferten Nutabdeckung verschlossen werden. Die TMT-Elemente müssen nach oben ausdehnen („Arbeiten“) können. Mindestens 2 cm sind hier gefordert.



SCHRITT 7 UND 8

- 7 Mit der zum Lieferumfang gehörigen Nut-Abdeckung können die offenen Nuten der Pfosten verschlossen werden. Die Alu-Schiene zum Abdecken der Nut wird immer von oben in die Nut eingeschoben.
- 8 Die mitgelieferten Kunststoff-Abdeckkappen bilden den oberen Abschluss des Pfostens und werden anschließend einfach aufgesteckt.



Fertig ist ihr neuer Sichtschutz-Zaun!



VivaGardea®

Stöbern Sie auch in unseren weiteren Katalogen und erleben Sie die Vielfalt von VivaGardea®.

VivaGardea® ZAUN und
VivaGardea® TERRASSE

Aktuelle Informationen finden Sie im Internet unter:
www.vivagardea.de

Dort finden Sie den Fachhändler in Ihrer Nähe, der Ihnen alles über die VivaGardea® - Produkte zeigen und erklären kann!