

Montage-und-Pflegeanleitung

- Spaten
- Zollstock
- 90° Kegelsenker
- Wasserwaage
- Säge
- Kreuz-Bit PH2
- Beton
- Akkuschauber

Wichtig:
Fehlerhafter Einbau kann die Haltbarkeit beeinträchtigen oder das Material beschädigen. Achten Sie auf eine ordnungsgemäße Montage.
Der Einbau sollte vorzugsweise durch zwei Personen vorgenommen werden. Wir empfehlen die Montage durch den Fachhandwerker. Die Montage muss mit den passenden und freigegebenen Systemkomponenten erfolgen.

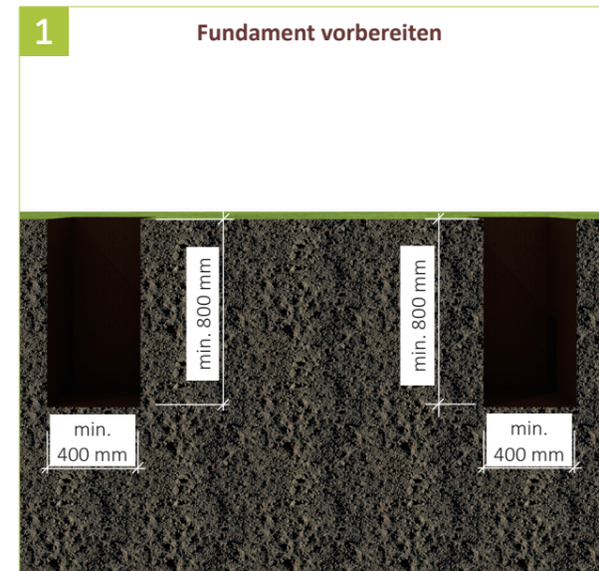


Die Sendung darf im verpackten Zustand **NICHT** der Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Durch Staunässe entsteht Flecken- und Schimmelbildung. Dieses stellt **KEINEN** Reklamationsgrund dar, da alle Elemente, Profile und Pfosten in einem einwandfreien Zustand unser Lager verlassen.

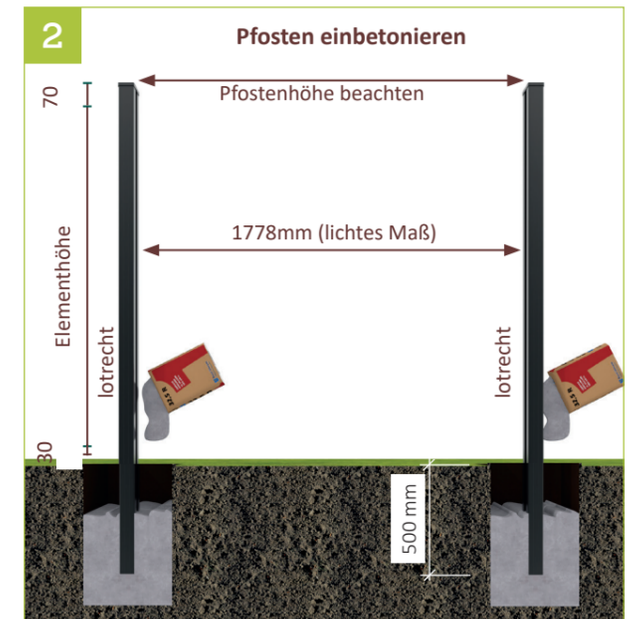
Sicherheits- und Warnhinweise

1. Achtung! Produkt kann im unmontierten Zustand scharfe Kanten aufweisen, Schutzhandschuhe tragen.
2. Achtung! Produkt kann produktionsbedingt lose Späne aufweisen, Schutzbrille tragen.
3. Achtung! Gefahr vor Quetschungen durch schwere Gegenstände oder bewegliche Teile, Schutzhandschuhe und Sicherheitsschuhe tragen.
4. Achtung! Erstickungsgefahr durch verschluckbare Kleinteile und Plastikbeutel, von Kindern, Schutzbefohlenen und Babys fernhalten.

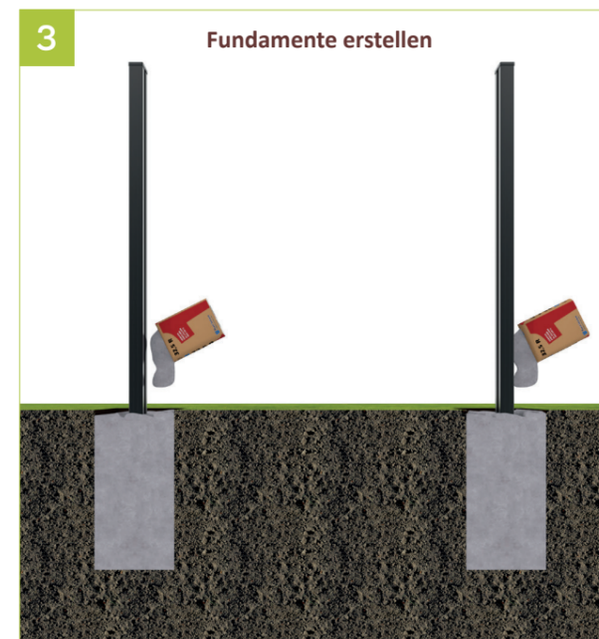
Übersicht Rhombus Alu-Steckzaun



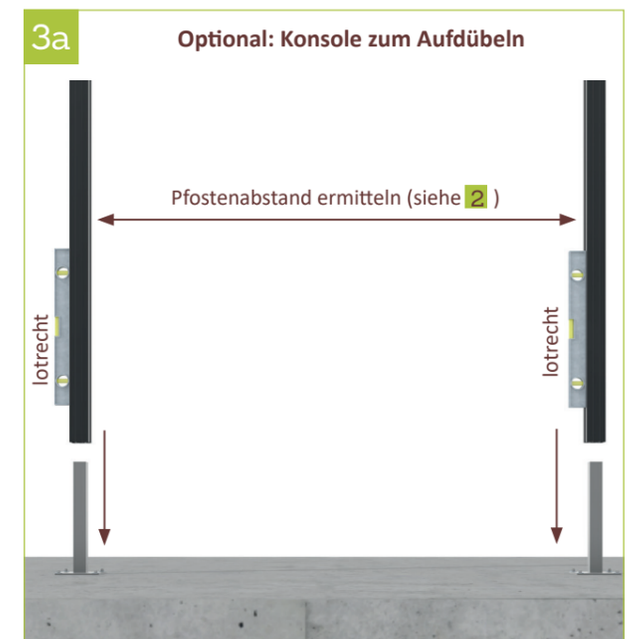
1 | Größe der Fundamente mindestens 400 x 400 x 800 mm unter Berücksichtigung der Bodenbeschaffenheit*



2 | Anschließend die Pfosten setzen und ausrichten. Ungefähr die Hälfte des Erdloches mit Beton füllen und verdichten.



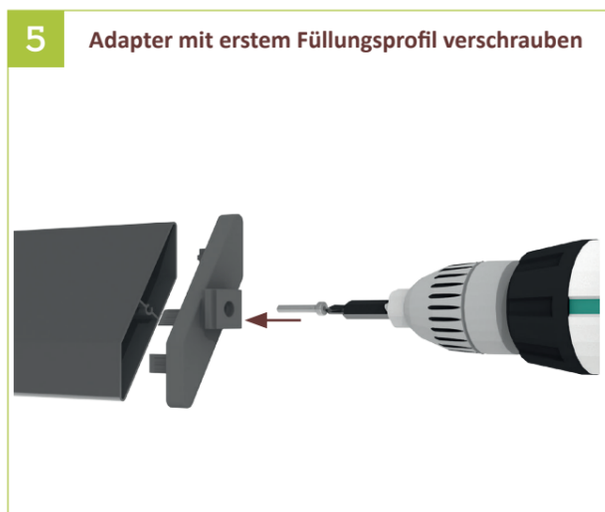
3 | Das Erdloch komplett mit Beton füllen und verdichten. Beton nach Herstellerangaben aushärten lassen.



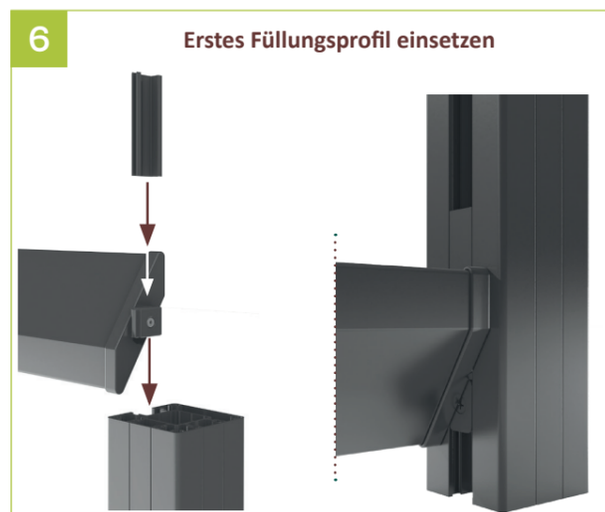
3a | Ausrichtung der Konsolen bei aufgesteckten Pfosten. Pfosten von unten mit M8x35mm Senkschrauben 4-fach verschrauben.



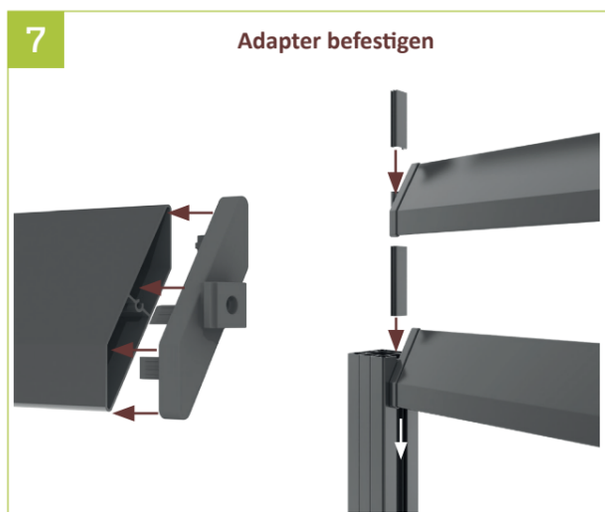
4 | Distanzstück hochkant in die Innenseite der Pfostennut einschieben, im Abstand von 53,5mm zum Boden vorbohren (d=4,2mm) und verschrauben. Zuerst auf einer Seite das Distanzstück befestigen. Das Distanzstück der gegenüberliegenden Seite mit Hilfe einer Leiste und einer Wasserwaage ausrichten und befestigen.



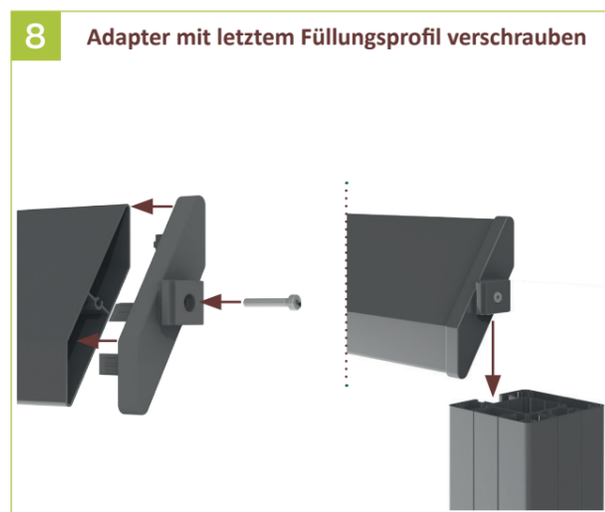
5 | Den linken und rechten Adapter mit der M4x25 Zylinderschraube am ersten Füllungsprofil links und rechts verschrauben.



6 | Das erste Füllungsprofil inkl. der Adapter und den kurzen Distanzstücken von oben in den Pfosten einschieben.



7 | Linken und rechten Adapter auf die nächsten Füllungsprofile aufstecken (nicht verschrauben) und mit den kurzen Distanzstücken von oben im Wechsel in den Pfosten einschieben.



8 | Den linken und rechten Adapter mit der M4x25 Zylinderschraube am letzten Füllungsprofil links und rechts verschrauben und von oben in den Pfosten einschieben.



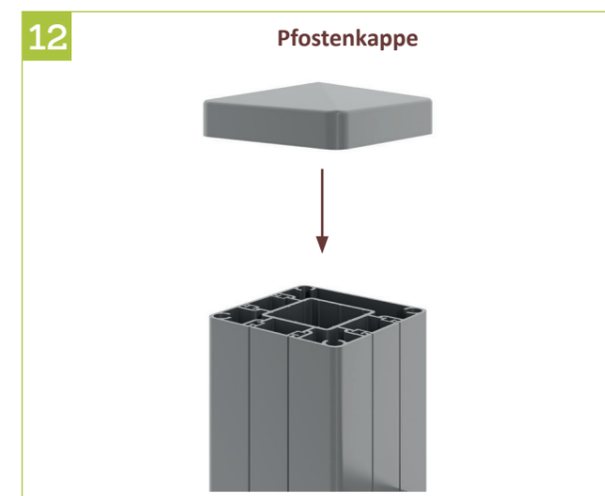
9 | Zum Schluss das lange Distanzstück nach Bedarf kürzen, von oben in den Pfosten einschieben.



10 | Langes Distanzstück und Pfosten mit 3,5 mm Bohrer vorbohren. Mit einem Kegelsenker das Bohrloch senken. Die Sturmschutz-Schraube ST4,2 x 32mm am Pfosten befestigen.



11 | Die Pfostenabdeckleisten von oben in die Pfostennut einschieben und mit der Unterkante des Pfostens abschließen.



12 | Zum Schluss die Kappen auf die Pfosten setzen.



13 | Alternativ kann die Premium-Pfostenkappe verwendet werden.