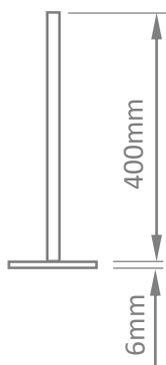
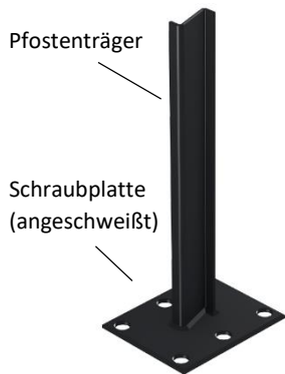
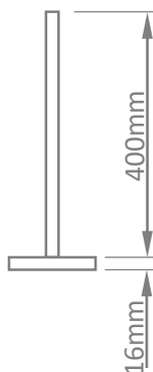


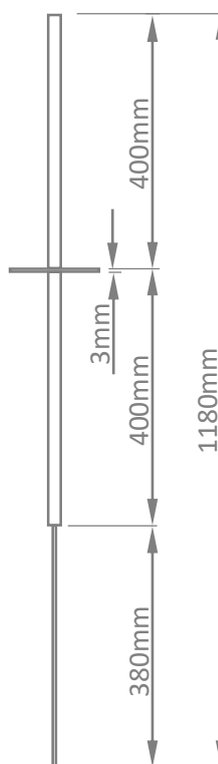
Pfostenträger
zum Aufschrauben



Pfostenträger massiv
zum Aufschrauben



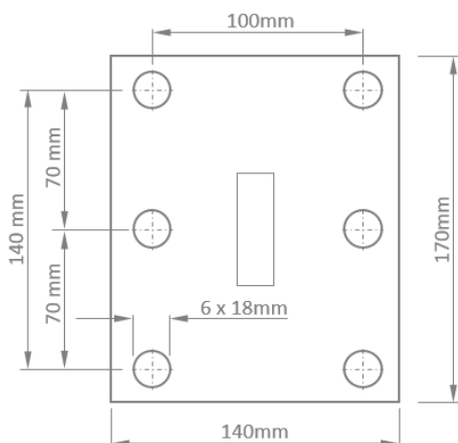
Pfostenträger
zum Einbetonieren



Die Pfostenträger des Sichtschutz-Systems bieten

- > sichere Fixierung der Sichtschutz-Pfosten
- > hohe Stabilität
- > hochwertige Oberflächen-Beschichtung

Bohrbild
 Pfostenträger zum Aufschrauben



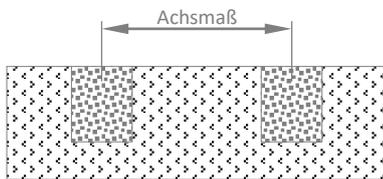
📘 Vorbereitung

Bevor Sie beginnen beachten Sie unbedingt die Hinweise zur Planung und zur Ausführung in der Anleitung „Sichtschutz-System / PLANUNGS- UND MONTAGEINFORMATIONEN“

HINWEISE: Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.
 Das Sichtschutz-System dient nicht zur Absturzsicherung und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen!

PFOSTENTRÄGER ZUM AUFSCHRAUBEN

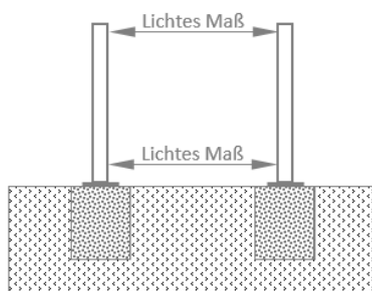
Schritt-für-Schritt-Montage



Heben Sie die Fundamente aus - unter Beachtung der Achsmaße.
 Die Pfostenträger sollen möglichst mittig im Fundament sitzen!

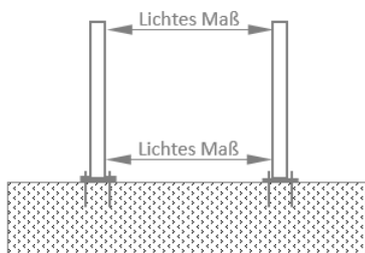
Befüllen Sie die Fundamente mit der Betonmischung.

Beachten Sie die erforderliche Zeit zum Aushärten des Betons bevor Sie mit dem nächsten Montageschritt fortfahren!



Positionieren Sie die Pfostenträger mit vormontierten Pfosten –
 - Richten Sie die Pfosten lotrecht aus (U-Scheiben, Distanzplättchen)
 - Beachten Sie die Einhaltung der lichten Maße!

- Richten Sie die Pfosten parallel aus
 - Kennzeichnen Sie die die Bohrlöcher über die Bohrungen der Schraubplatte



Bohren Sie die Löcher und setzen Sie geeignete Betonanker ein.

- Richten Sie die Pfosten lotrecht aus (U-Scheiben, Distanzplättchen)
 - Beachten Sie die Einhaltung der lichten Maße!
 - Richten Sie die Pfosten parallel aus.



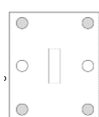
Ziehen Sie die Schraubverbindungen der Betonanker fest an.

📘 Empfehlungen

- Zur sicheren Fixierung empfehlen wir (nicht im Lieferumfang enthalten!):
 Betonanker mit Gewinde M16, zugehörige Sechskantmuttern und Unterlegscheiben

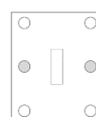
- Das Lochbild ermöglicht Ihnen mehrere Anwendungen:

Standard:



Befestigung 4x

Sonderfall bei schmalen Fundamenten und Multipfosten Slim:



Nur für niedrige Sichtschutz-Elemente
 bei geringen Windlasten!

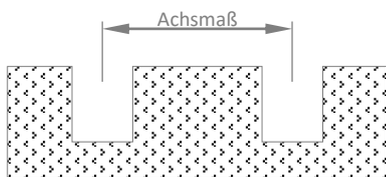
Befestigung 2x

- Bei Verwendung des Pfostenträgers zum Aufschrauben empfehlen wir dringend die „Massiv-Ausführung“ bei höheren Windlasten und bei Gabionen!

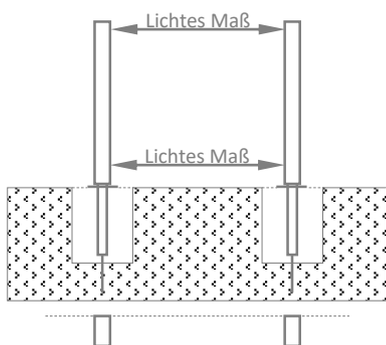
HINWEISE: Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.
 Das Sichtschutz-System dient nicht zur Absturzsicherung und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen!

PFOSTENTRÄGER ZUM EINBETONIEREN

Schritt-für-Schritt-Montage

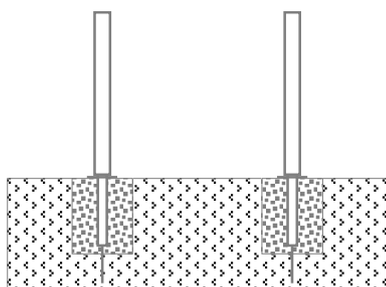


Heben Sie die Fundamente aus - unter Beachtung der Achsmaße.
Die Pfostenträger sollen möglichst mittig im Fundament sitzen!



Positionieren Sie die Pfostenträger mit vormontierten Pfosten –
der Erdspeiß dient als Hilfe zur maßhaltigen Positionierung.
- Richten Sie die Pfosten lotrecht aus
- Beachten Sie die Einhaltung der lichten Maße!
- Die Unterseite der Anschlagplatte muss bündig mit dem Fundament sein.

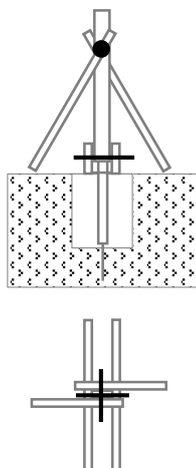
- Richten Sie die Pfosten parallel aus



Befüllen Sie die Fundamente mit der Betonmischung.
Achten Sie darauf, dass die Position der Pfosten erhalten bleibt!

Beachten Sie die erforderliche Zeit zum Aushärten des Betons
bevor Sie mit dem nächsten Montageschritt fortfahren!

❗ TIP zur Positionierung und Fixierung der Pfosten



Fixieren Sie die Pfosten mittels beidseitig angelegten Hilfslatten und
Schraubzwingen in beide Richtungen

HINWEISE: Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.
Das Sichtschutz-System dient nicht zur Absturzsicherung und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen!