



# ELEO

EXPRESS



Montageanleitung Sichtschutz

GERNE UNTERSTÜTZEN WIR SIE MIT FOLGENDER ANLEITUNG BEI DER MONTAGE IHRES SICHTSCHUTZES.

### BENÖTIGTE HILFSMITTEL

- Stift
- Metermaß
- Bohrmaschine mit M10 Bohrer
- Schrauben zur Befestigung des Sichtschutzes z.B. Zylinderschrauben M8x25mm
- Schrauben zur Befestigung im Boden z.B. Betonschrauben

### BEI EINBETONIERUNG DER PFOSTEN

- Beton oder Schnellbeton
- Spaten und Schaufel
- Holzklötze zum Abstützen
- Holzlatten und Schnur
- Schotter für die Drainageschicht

## MONTAGE AUF FESTEM UNTERGRUND MIT PFOSTEN ZUM AUFSCHRAUBEN

### SCHRITT 01

**Vorbereitung der Pfosten:** Der Sichtschutz kann an Pfosten mit einer Aufschraubplatte montiert werden. Die Befestigungsplatte hat die Maße 15 x 15 cm und vier Löcher für die Verschraubung.

### SCHRITT 02

**Markierung der Bohrlöcher:** Zeichnen Sie die Positionen der benötigten Bohrlöcher auf dem Boden an. Verwenden Sie einen Bohrer passend zu Ihrem gewählten Befestigungsmittel. Die Tiefe der Bohrlöcher und die Art der Befestigung (z.B. Gewindestange mit Mutter und Unterlegscheibe, Betonschraube, Schrauben mit Dübel) hängen vom Untergrund ab. Konsultieren Sie hierzu einen Fachhändler.

### SCHRITT 03

**Bohren und Verschrauben:** Bohren Sie die Löcher an den markierten Stellen und befestigen Sie die Pfosten mit den entsprechenden Befestigungsmaterialien am Boden. Achten Sie darauf, dass die Pfosten senkrecht stehen.

### SCHRITT 04

**Montage des ersten Sichtschutzelements:** Befestigen Sie das erste Sichtschutzelement mit Schrauben an den dafür vorgesehenen Stellen am Pfosten.

### SCHRITT 05

**Montage weiterer Elemente:** Schließen Sie den nächsten Pfosten an das bereits montierte Sichtschutzelement an und wiederholen Sie den Vorgang, bis alle Sichtschutzelemente montiert sind.

## MONTAGE IM ERDREICH MIT PFOSTEN ZUM EINBETONIEREN:

### SCHRITT 01

**Vorbereitung der Löcher:** Heben Sie an der gewünschten Stelle ein Loch aus. Um die nötige Stabilität zu gewährleisten, sollten mindestens 50 cm des Pfostens einbetoniert werden. Je nach Pfostenhöhe kann die benötigte Tiefe des Lochs zwischen 50 und 70 cm variieren. Graben Sie entsprechend tief und fügen Sie weitere 10-20 cm für eine Drainageschicht hinzu, die mit Schotter gefüllt wird, um den Wasserabfluss zu gewährleisten. Die Drainageschicht befindet sich unterhalb des Betons.

### SCHRITT 02

**Ausrichten und Betonieren des Pfostens:** Setzen Sie den ersten Pfosten senkrecht in das vorbereitete Loch. Achten Sie darauf, dass ein ausreichender Bodenabstand eingehalten wird. Justieren Sie die Höhe nach Bedarf und füllen Sie das Loch mit schnelltrocknendem Beton. Richten Sie den Pfosten mit Wasserwaagen exakt aus. Verwenden Sie Stützlatten, um den Pfosten während des Trocknens des Betons in der richtigen Position zu halten.

### SCHRITT 03

**Tragfähigkeit des Pfostens:** Lassen Sie den Beton aushärten, bis der Pfosten vollständig tragfähig ist.

### SCHRITT 04

**Montage des ersten Sichtschutzelements:** Befestigen Sie das erste Sichtschutzelement mit Schrauben am Pfosten und stützen Sie es von unten ab.

### SCHRITT 05

**Montage weiterer Pfosten und Elemente:** Schließen Sie den nächsten Pfosten an das bereits montierte Sichtschutzelement an und wiederholen Sie den Vorgang, bis alle Sichtschutzelemente montiert sind.



#### HINWEIS

Bei kurzen Strecken können Sie auch direkt alle Elemente und Pfosten miteinander verbinden, ausrichten und ggfs. austreifen bevor Sie diese verfüllen und somit einbetonieren.