

Montagehinweis

Einflügeliges Tor einbetonieren

[Weiter zum Produkt](#)

Produktspezifikationen

| | |
|------------------------|--|
| Torfüllung | Doppelstabmatten 6/5/6 oder 8/6/8 |
| Öffnungsrichtung | Wahlweise nach innen oder außen |
| Rahmenprofil (mm) | 60 x 40 |
| Pfostenprofil (mm) | 60 x 60 |
| Maschenweite (mm) | 50 x 200 |
| Öffnungswinkel | 110° |
| Pfostenlänge | Torhöhe + ca. 600 mm |
| Abstand zum Boden (mm) | 40-60 von der Unterkante aus |
| Torpfostenabstand | Lichten Weite (s. Grafik unten) |
| Empfohlener Beton | 240 kg Estrichbeton pro Tor |
| Zubehör (inklusive) | Toranschlag, Türdrücker aus Edelstahl, Qualitätsrohrrahmenschloss (inkl. 2x Schlüssel), Verriegelungszyylinder, einstellbare Scharnieren, Schrauben aus Edelstahl |



Montage der Torpfosten

1. Fundamentlöcher mit einem Durchmesser von mindestens 350 mm und einer Tiefe von ca. 700 mm ausheben.
2. Richtschnur auf Oberkante der Torpfosten ziehen und mit einer Wasserwaage ausrichten.
3. Der Abstand der Torpfosten richtet sich nach der lichten Weite der Toranlage. (Lichten Weite = Innenmaß der Torpfosten)
4. Torpfosten flucht-, lot- und höhengerecht einbetonieren.

Wichtige Information

Die Montagehinweise richten sich an erfahrene bzw. qualifizierte Handwerker, welche über Fachkenntnisse im Zaunbau verfügen. Sollten diese Qualifikationen nicht vorhanden sein, empfehlen wir die Montage durch Fachleute durchführen zu lassen. Anwendungstechnische Empfehlungen sind unverbindlich und enthalten keine Gewährleistung für Irrtümer oder Druckfehler. (Änderungen vorbehalten)

