SCHIEBETORSYSTEME



Zum Aufbau Ihrer neuen Schiebetoranlage benötigen Sie zusätzliches Montagematerial (nicht im Lieferumfang enthalten):

- 4x M10 x 140mm
- 8x M14 x 250mm
- 2K Klebe Kartusche

Fundament Größe **Gegossenes Fundament** ca. 5400mm ca.600mm Montage 2/3 Montage 2/3 500mm Montage 1 Fundament Tiefe ca. 600mm ca. 1800mm Fundament Tiefe min. 800mm

Die Montage

- Erstellung des gegossenen Fundaments
- Fundament mindestens 14 Tage aushärten lassen
- Durchlaufpfosten auf dem Fundament montieren.
- Beide Rollenböcke inkl. Tor aufstellen
 - ACHTUNG: hierzu benötigen Sie Helfer, die das Tor gerade halten kleiner Tip: Schieben Sie die Rollenpakete mittig unter das Tor und stellen Sie es dann zwischen dem Führungspfosten auf.
 - Das Tor muss mittig stehen, damit es sich im Gleichgewicht auf den Rollen befindet.

- Rollenböcke fest montieren.
 - Das Maß dazu ergibt sich durch den hinteren Teil des Tores.
 - Einen Rollenbock direkt an dem Durchlaufpfosten montieren.
 - Der zweite Rollenbock sollte ca. 100mm vor dem Ende des Tores montiert werden.
- Bolzenanker einkleben und aushärten lassen die Aushärtezeit kommt auf den Hersteller an. ACHTUNG: Stellen Sie die Rollenböcke so ein, dass die Schiebetoranlage 100% in Waage steht, damit ein einfaches Verfahren der Toranlage gewährleistet ist. Das Tor muss ohne Probleme mit einer Hand manuel zu öffnen sein!
- Nun können Sie das Tor bis zu dem gewünschten Maß zufahren und dort den Anschlagpfosten auf Höhe und Flucht einbetonieren.

Fehler und Irrtümer vorbehalten | Es gelten unsere AGBs. | Dieses Dokument darf ohne von der CAMAS GmbH erteilte Erlaubnis weder fotokopiert noch reproduziert oder weiter gegeben werden. | Die hier enthaltenen Informationen unterliegen dem Copyright.

Am Förderturm 10-12 D- 44575 Castrop-Rauxel

E-Mail: info@camas.de Internet: www.camas.de

Tel.: +49 (0) 2305 - 97 31 40 Fax: +49 (0) 2305 - 97 31 429

