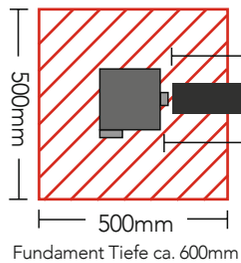


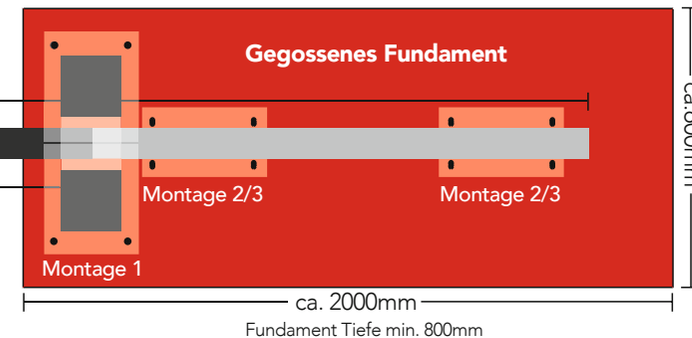
Zum Aufbau Ihrer neuen Schiebetoranlage benötigen Sie zusätzliches Montagematerial (nicht im Lieferumfang enthalten):

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

Fundament Größe



Fundament Tiefe ca. 600mm



Die Montage

1. Erstellung des gegossenen Fundaments
2. Fundament mindestens 14 Tage aushärten lassen
3. Durchlaufpfosten auf dem Fundament montieren.
4. 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.
5. 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.
6. 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 manuell zu öffnen sein!
7. 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 BPS-Stahl erteilte Erlaubnis weder fotokopiert noch reproduziert oder weiter gegeben werden. | Die hier enthaltenen Informationen unterliegen dem Copyright.