

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Schiebetür-Einbauelement mit Stahlzarge / Mauerwerk (System Seisenberger)

Liefern und Einbauen eines Schiebetür-Einbauelementes *System Seisenberger oder gleichwertig*; *Liefernachweis Tel. 08081 - 93550 / Fax 08081 - 3057 / info@seisenberger.de*;

incl. oberer Laufschiene in Alu eloxiert, mit Sturzabdeckung; sowie den kompletten Zubehörteilen zum späteren Einhängen des Schiebetürblattes (Laufwagen, Aufhängebügel, Bodenführung, Stopper, etc.).

Das Element muss zum Verputzen grob mit Zementmörtel mit einem beidseitigen Putzträger (Metallgitter) vorbereitet sein!

Das Schiebetür-Einbauelement muss hinten zum Mauerwerk und unten zum Boden mit den mitgelieferten Bandstahleisen befestigt werden. Die Laufschiene ist am Sturz mind. 2 - 3 mal (je nach Türbreite) anzudübeln. Der hintere Anschluss sowie der Anschluss zum Sturz ist mit **ZEMENTMÖRTEL** auszufüllen (hinterwerfen). Das Einbauelement muss zum Boden fest untermörtelt werden, damit ein späteres Absenken ausgeschlossen ist!!!

DAZU

Stahlumfassungszarge als Schiebetürzarge in die Wand laufend ausgeführt; *System Seisenberger oder gleichwertig*; *Liefernachweis Tel. 08081 - 93550 / Fax 08081 - 3057 / info@seisenberger.de*; Stahlzarge entsprechend auf das Schiebetür-Einbauelement passend abgestimmt.

Die Stahlzarge wird im Bereich des Einlaufes der Türe sichtbar über Tütungslöcher mit dem Schiebetür-Einbauelement verschraubt. Die Stahlzarge muss als eine Einheit (Schiebetür-Einbauelement + Stahlzarge) geliefert und montiert werden. Die Anschlüsse sind wie beim Schiebetür-Einbauelement mit Zementmörtel auszufüllen (hinterwerfen).

Das Element ist entsprechend der Einbauanleitung zu montieren. Es ist darauf zu achten, dass die Laufschiene zusätzlich über dem Sturz verdübelt wird!

... Stk Größe 125 (Fertigwandstärke) x x (Baurichtmass)

... Stk Größe 145 (Fertigwandstärke) x x (Baurichtmass)

... Stk Größe 205 (Fertigwandstärke) x x (Baurichtmass)