

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Schiebetür-Einbauelement mit Stahlzarge / Trockenbau (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 Schiebetür-Einbauelement muss hinten und oben mit den bauseits montierten Metallständern fest verschraubt werden! Die Laufschiene ist mind. 2 – 3 mal (je nach Türbreite) am oberen Ständer zu verschrauben! Die Ständerwerkskonstruktion ist so auszuführen, dass für die Laufschiene eine stabile Aufhängung gewährleistet ist. Das Einbauelement muss zum Boden verdübelt werden. Das Element wird ohne Bodeneinstand geliefert!

Das Schiebetür-Einbauelement ist vorgerichtet mit waagrechten Querstreben, an welchen Gipskartonplatten befestigt werden können (für die Ständerwerkskonstruktion müssen 100 mm Ständer verwendet werden).

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. Auf der gegenüberliegenden Seite wird die Stahlzarge in Verbindung mit Hutankern mit dem Metallständer verschraubt. Die Stahlzarge muss als eine Einheit (Schiebetür-Einbauelement + Stahlzarge) geliefert und montiert werden.

Das Element ist entsprechend der Einbauanleitung zu montieren. Es ist darauf zu achten, dass die Laufschiene mit dem waagrechten Ständer verschraubt wird.

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

... Stk Größe 150 (Fertigwandstärke) x x (Baurichtmass)