

4. Zargen	2
4.7 Schiebetürzarge HUZ	2

4.7 4. Zargen

Schiebetürzarge HUZ

Baurichtmaß (B x H) ° 1-flügelig: min. 500 x 1500 mm, max. 1400 x 2950 mm
° 2-flügelig: min. 1250 x 1500 mm, max. 2500 x 2950 mm

Ausführungsvariant e ° 1-flügelig
° 2-flügelig

Zargenvariante • Standard-Vollgehrenzarge aus ca 23 mm hochverdichteten Spanplatten, mit verstellbarer Zierbekleidung, Verbindungsbeschläge für Schnellmontage aus Metall.
° ohne Zarge / Laufschiene direkt auf die Wand

Zargenwanddicke • Maulweiten von 80 mm bis 330 mm

Zargenverstellberei ch • -5 / +15 mm (maximaler) Wanddickenausgleich

Zargespiegel • bandseitig/bandgegenseitig 60/60 mm
° optional 80/80 mm oder 100/100 mm

Oberfläche • Echtholz furniert (transparent lackiert oder gebeizt)
° Deckend lackiert (z.B. Weiß- oder Sondertöne nach RAL bzw. NCS)
° CPL beschichtet ca. 0,5 mm nach WESTAG-Auswahlkollektion
° HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Getalit, Formica, Homopal, Fenix, Resopal, optional 1,2 mm oder 2,0 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion

Zargenkantenausbil dung • eckige Bekleidungen und eckiges Futterbrett bei HPL, CPL
Sonderkollektion und Furnieroberflächen
° Designkante (Radius ca. 2 mm) an Bekleidungen und Futterbrett

Zargenfalzausbildu ng • für stumpfe Schiebetüren

Zargenschließblech • ohne Schließblech
° Edelstahl-Schließblech für Schiebetür-Haken-Fallenschloss
° Schließblech für Schiebetür-Haken-Fallenschloss, silberfarben

Schiebetürkasten • Komplettsystem aus Aluminium
Oberfläche: Edelstahlfarben / silberfarben eloxiert / schwarz eloxiert / RAL 9016
Länge: 2000 mm / 2400 mm
° aus Holzwerkstoff
Oberfläche: Furniert / Deckend lackiert / CPL / HPL

Laufschiene • Standardlaufschiene für 40 kg Türgewicht
° Standardlaufschiene für 80 kg Türgewicht

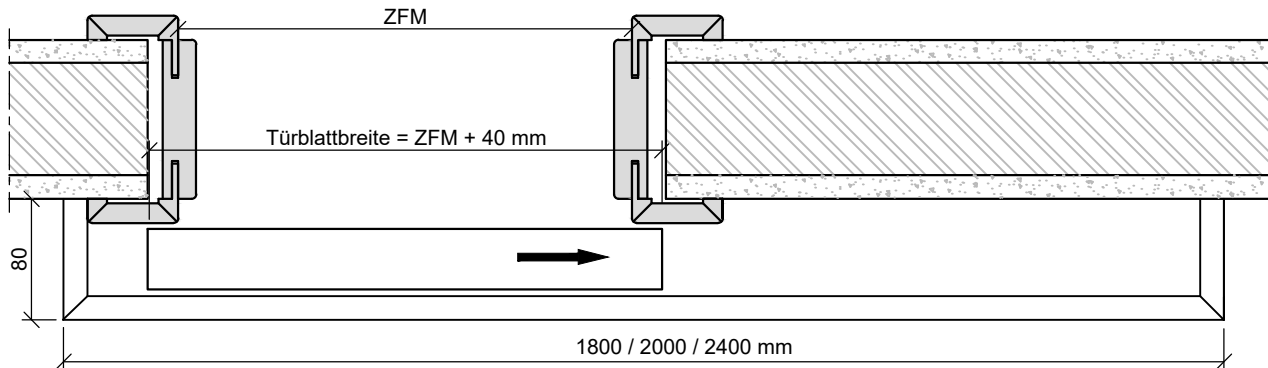
Wandarten ° alle Wandarten, sofern statisch ausreichend tragfähig. Bei speziellen Tür- bzw. Elementanforderungen sind die Angaben aus Kapitel 3 zu beachten.

4.7 4. Zargen

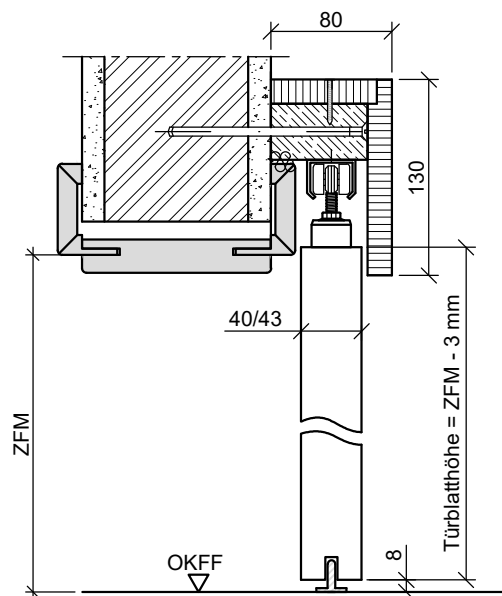
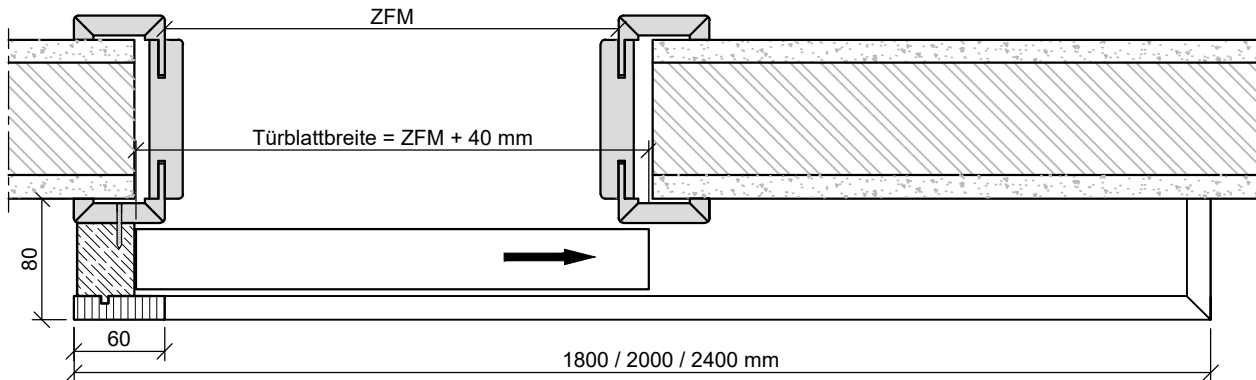
Schiebetürzarge HUZ

- = Standard ° = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich

Variante ohne Anschlagpfosten



Variante mit Anschlagpfosten

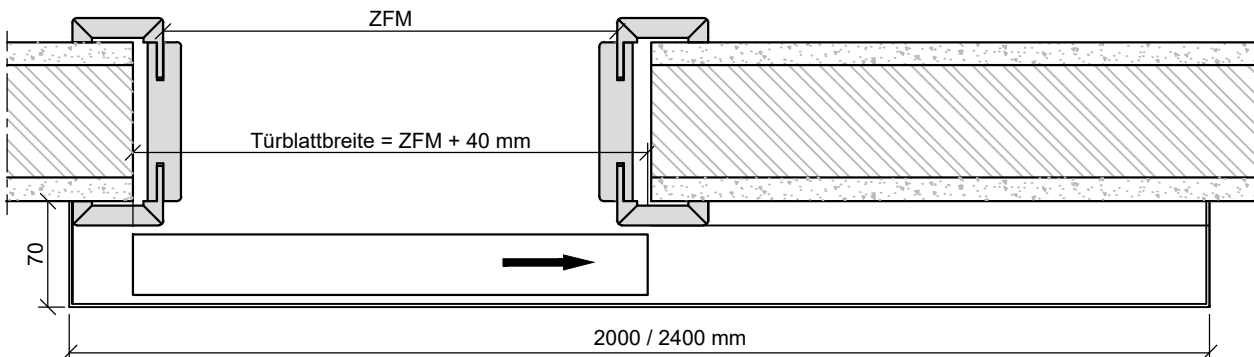


Schiebetür vor der Wand laufend
Schiebetürkasten aus Holzwerkstoff

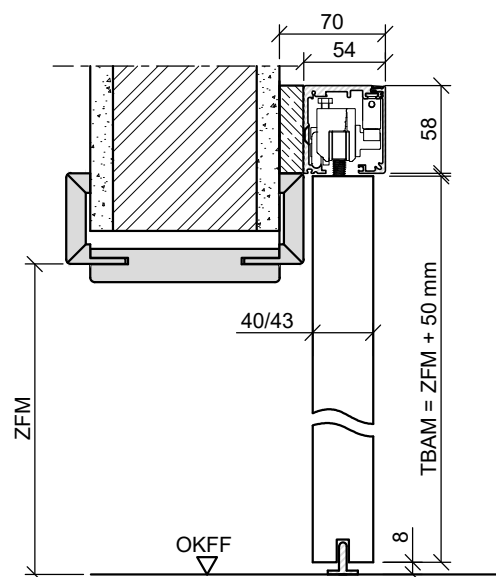
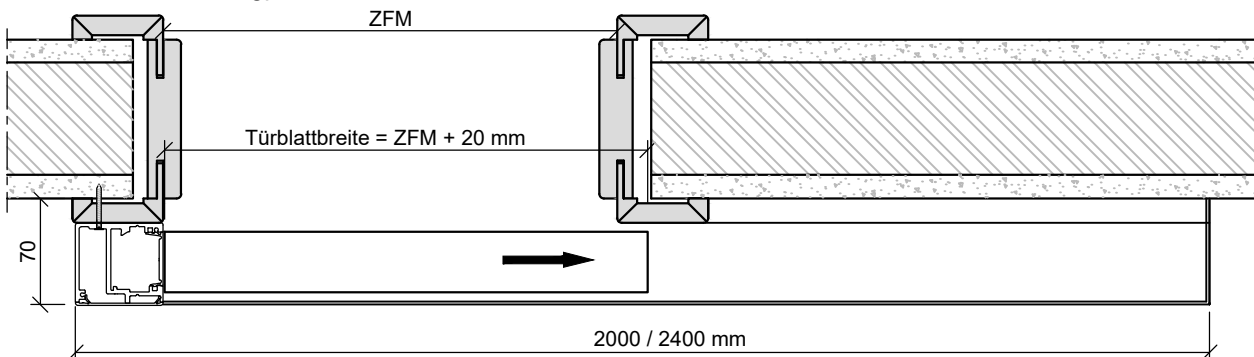
4.7 4. Zargen

Schiebetürzarge HUZ

Variante ohne Anschlagpfosten



Variante mit Anschlagpfosten

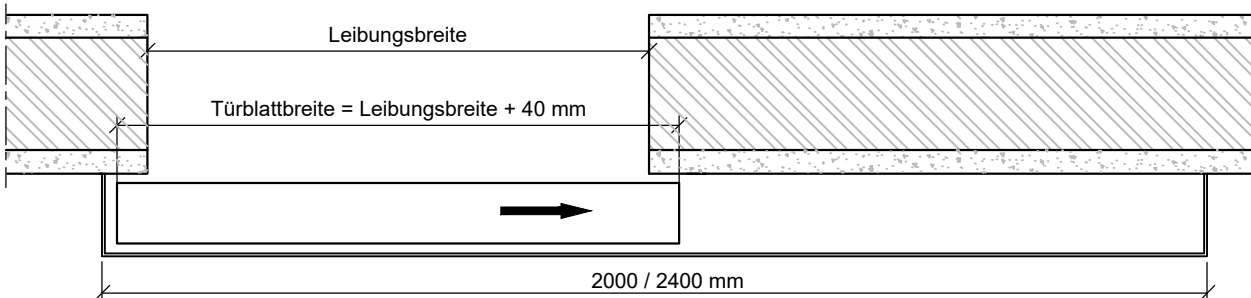


Schiebetür vor der Wand laufend
mit Durchgangfutter
Schiebetürkasten aus Aluminium

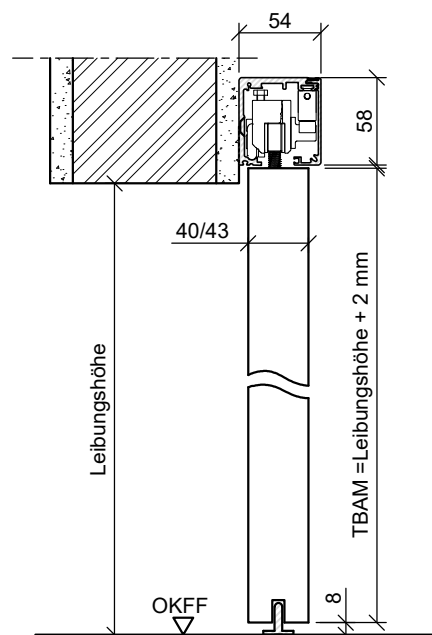
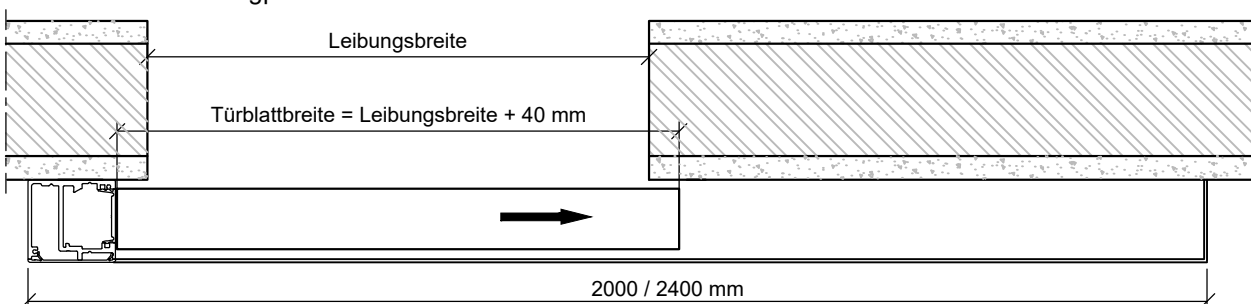
4.7 4. Zargen

Schiebetürzarge HUZ

Variante ohne Anschlagpfosten



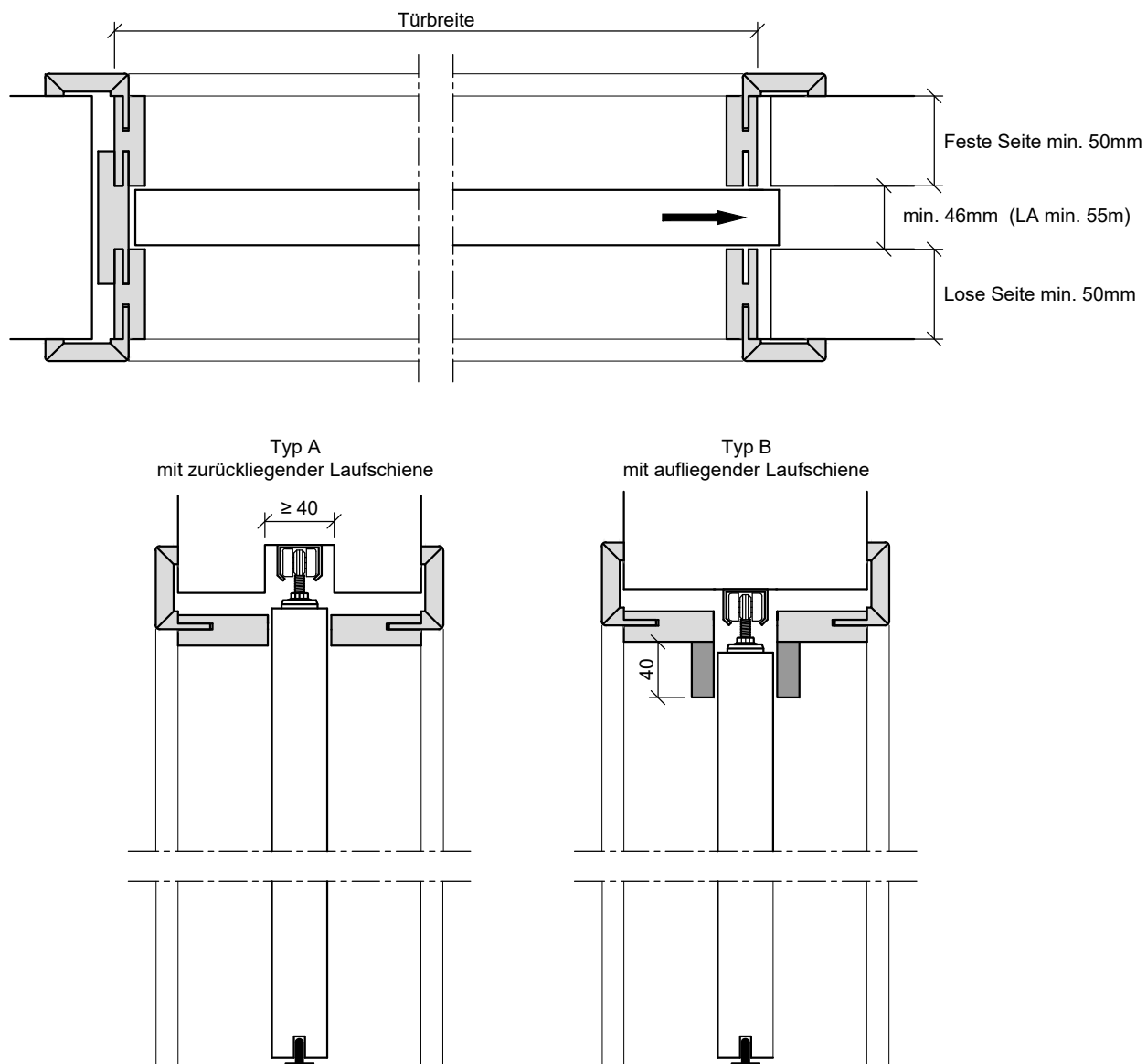
Variante mit Anschlagpfosten



Schiebetür vor der Wand laufend
ohne Durchgangsfutter
Schiebetürkasten aus Aluminium

4.7 4. Zargen

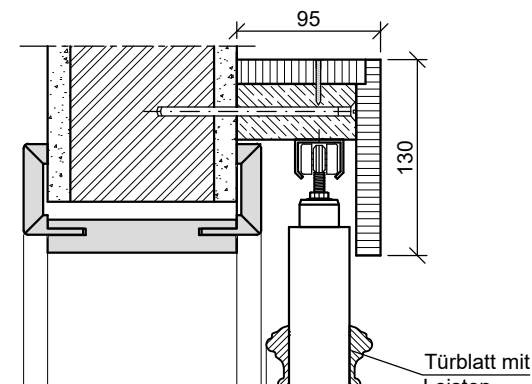
Schiebetürzarge HUZ



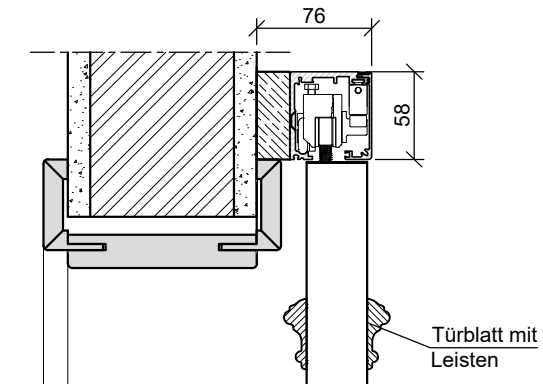
Schiebetür in der Wand laufend

4.7 4. Zargen

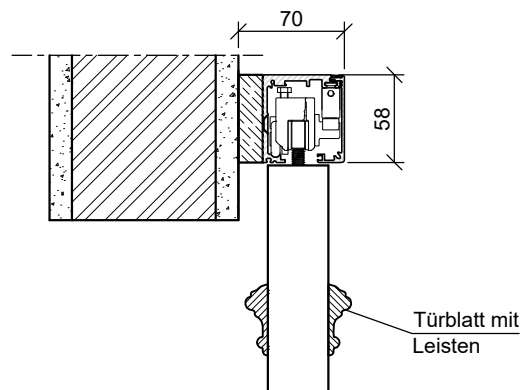
Schiebetürzarge HUZ



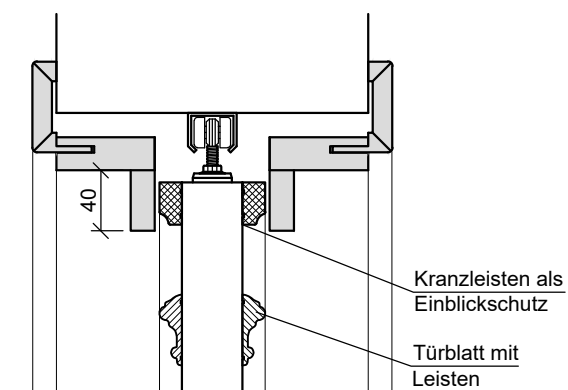
Schiebetür vor der Wand - Türblatt mit Leisten
Schiebetürkasten aus Holzwerkstoff



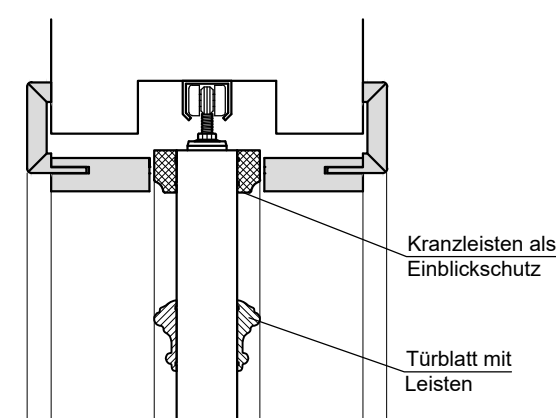
Schiebetür vor der Wand - Türblatt mit Leisten
Schiebetürkasten aus Aluminium - mit Durchgangsfutter



Schiebetür vor der Wand - Türblatt mit Leisten
Schiebetürkasten aus Aluminium - ohne Durchgangsfutter



Schiebetür in der Wand - Typ B - Türblatt mit Leisten



Schiebetür in der Wand - Typ A - Türblatt mit Leisten