

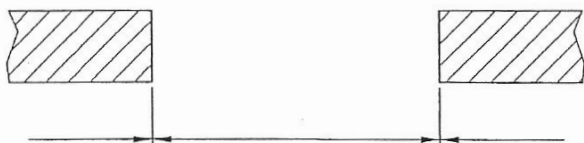
Maßaufnahme

Falttor - Aluminium

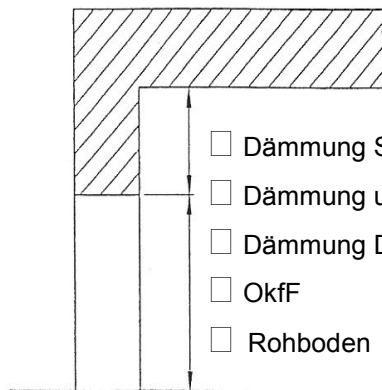
Falttor - Stahl

Komm.: _____

Datum/Zeichen: _____

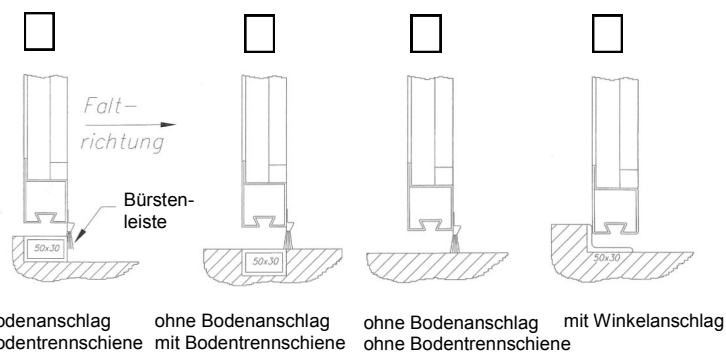
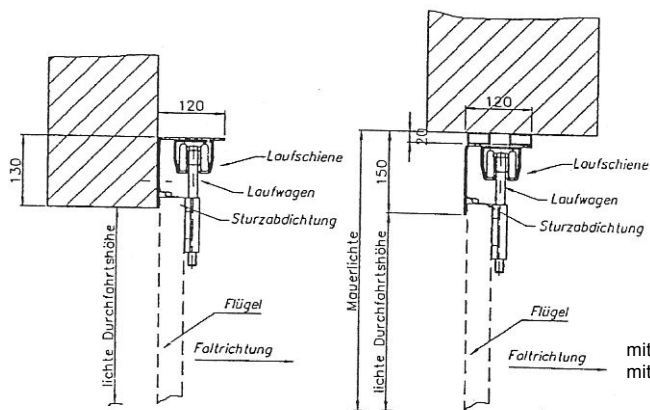


- Rohmaße
- Fertigmaße Putz _____
- Dämmung Wand _____ mm innen außen
- Dämmung in Laibung _____ mm
- Montage hinter Sturz Montage unter Sturz



- Dämmung Sturz _____ mm
- Dämmung unter Sturz _____ mm
- Dämmung Decke _____ mm
- OkfF
- Rohboden

Bodenaufbau _____



- Mauerwerk: Beton Ziegel _____ Montage in Laibung
- Sturz: Beton Ziegel _____ Montage hinter Laibung
- Decke: Beton Ziegel _____ Montage hinter Laibung versetzt

Öffnungsrichtung außen innen

Flügelteilung: _____ : _____ Öffnungswinkel 90° 180°

Anzahl Felder: Standard Sonderaufteilung _____
 Felderfüllung Standard siehe Rückseite

Gehflügel: DIN links DIN rechts
 Anschlagleiste (Standard bis 3.500 mm Höhe) Fingerklemmschutzgummi
 Drückergarnitur Treibriegel (einseitig / beidseitig)

Schlupftüre: im _____ Flügel von innen außen gesehen links rechts
 DIN links rechts

Farbbeschichtung: Standard RAL