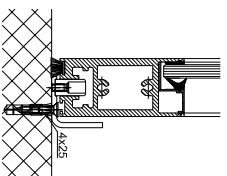
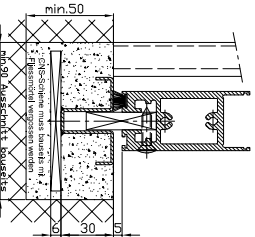


Für die Variante H100 siehe Vorlage Kämpfprofil H100

Variante Einrath-
verglasung 8,5-Tonn



Variante durchgehende
ONS-Bodenführungsschiene



LB=2W+68+2s	FH1=LH+17,5
W=$\langle LB-2s-68 \rangle / 2$	FH2=LH-10
LKmin=LVmin=LB-28	GH1=FH1-124
	GH2=FH2-81
FB1=W/2+25	
FB2=A-⟨W/2⟩-16	
FB3=B-⟨W/2⟩-16	
GB1=F B1-38	
GB2=F B2-38	
GB3=F B3-38	

Die Folgel müssen aus Materialien gefertigt sein, die bei Brand zu keiner potentiellen Verkürzungsfahrer führen können (bei Glas z.B. Glasteile Entsprechend Schmelztemperatur E683, Verwendung-Sicherheitsglas VSG etc.). Glasfreie Folgel müssen gegenstehendes sein und die gleiche Stärke verwenden können.

• Sicherheitsabstand nach Landesvorschrift
 • Lichtstrahlen nach Landesvorschrift

Elvax/Farbe: _____
 Schichtdicke: _____
 Zusatzangaben: _____

Objekt: _____
 RAL: _____

Kunde: _____
 Datum: _____

Ausführungsart: _____
 Maßstab: _____
 Gezeichnet: _____
 09/02/11 9451
 %
 Blatt vom: _____

Anbieter-Folge: Feiltypsystem Ausführung
2201/2202-EB LR22B mit Festigel Sturz

Produktionsart: _____
 Trennvorrichtung: _____
 der Lieferant liefert als: (1) (10) (10) (10) (10) (10) (10)

Zeichnungsnummer: T3_390_521
 Index: A