



Bei Rahmenmontage sind die Wände meistens unverputzt
 AB = max. 25mm wenn rollstuhlgängigkeit gewährleistet sein muss (ansonsten 40mm Standard Bafri)
 Ei-Mass oben und seitlich = Luft + Friesbreite
 RD = 71mm
 Luft unten = 30mm (mind. 10mm) von roh Boden bis unterkant Rahmen

Türdicke 70mm (Portal-S - Ei30), Rahmendicke 71mm, Schwelle Eifel mit Ansteckprofil, ohne Türsockel

- Türblatt Portal-S/Ei30 70mm stark (38kg/m²)
- Klimaklasse 3 c,d,e
- Rw = 39dB (Laborwert, gekittet)
- Ud = 0.9 W/m²K (ganzes Element)
- Schlagregendichtigkeit ist begrenzt

- Beschläge: Bandaufnahme Simons VX 7501 3D
- Paumellenband VX 7728 / 160mm (120kg)
- Schloss Glutz 1106 / Bandsicherung KfV 8042-01
- Schliesblech Glutz B-1151.711 (67.335.50)
- Schwelle Eifel mit Ansteckprofil (85.904.311)



Typ: RDFS71-1-S-A/Ei30/R39-70

Plan Nr. 1.24.11.10
Mst: 1:4 + 1:15

Gez.: SoR
Datum: 06.02.2014

Geändert: MüC
Datum: 12.03.2019

Besonderheiten: Aussetüren mit dunkler Farbgebung (RAL 7035 oder dunkler) ist ein schwindend vorgehängtes Doppel zwingend!!! (besonders gegen Westen oder Süden ausgerichtete Türen)