



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 = 68mm  
 Luft unten = 30mm (mind. 10mm) von roh Boden bis unterkant Rahmen

Türdicke 70mm (Securia - Ei30), Rahmendicke 68mm, Schwelle Heblo 178 mit Aluschwelle, ohne Türsockel  
 - Türblatt Securia/Ei30 68mm stark (38kg/m²)  
 - Klimaklasse 3 d,e  
 - R<sub>w</sub> = 41dB (Laborwert, gekittet)  
 - U<sub>d</sub> = 1.1 W/m²K (ganzes Element)  
 - Schlagregendichtigkeit ist begrenzt

Beschläge: Bandaufnahme Simons VX 7501 3D  
 Paumellentband VX 7859 FD/160 (120kg)  
 Schloss Glutz 1106 / Bandsicherung KFV B042-01  
 Schliessblech Glutz B-1150.702 (67.163.50)  
 Schwelle Heblo 178 mit Alu-Schwelle