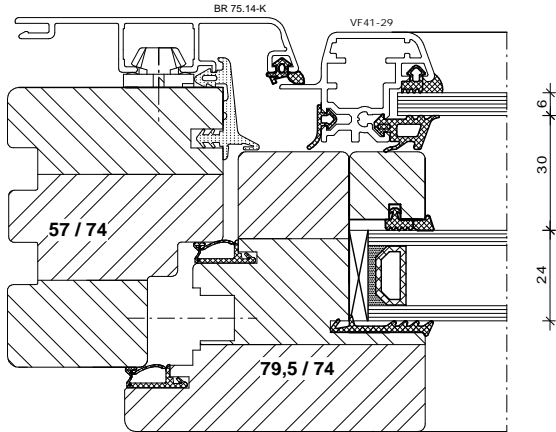


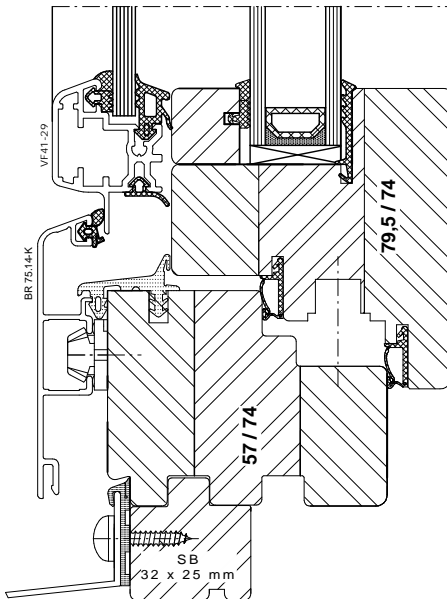
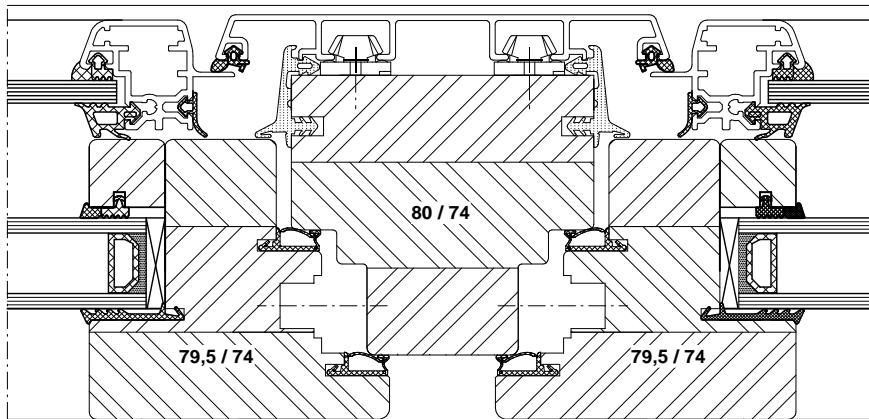
**HQ 2 Duo**

2-fach Wärmeisoliervglas  
 mit warmer Kante  
 4/16/4 Ug 1,1 / 1,0  
 Aussen 5mm Float

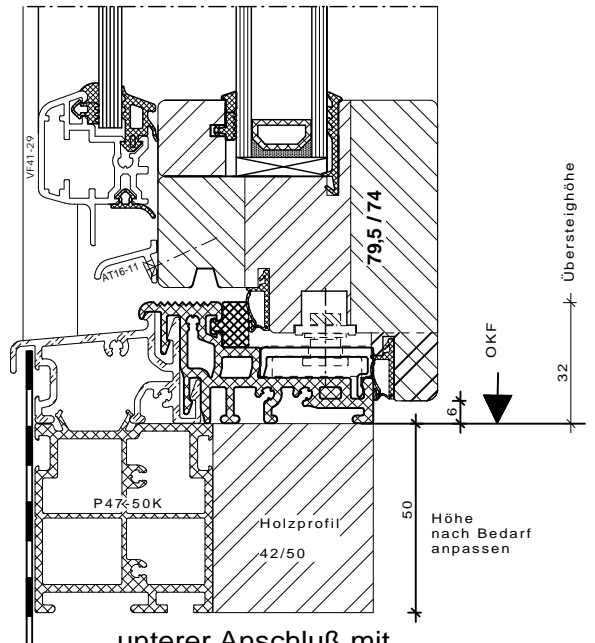


		Ug - Wert Glas [ W/m²K ]	
		1,1	1,0
	Rahmen		
	Randverbund Glas: warme Kante		
	Uf-Wert [W/m²K]		
Weichholz * Meranti Fichte Kiefer Öko-Dura	1,3	2-fach Glas Ug = 1,1 g-Wert = 63 % Lichtd. = 80 % Rwp = 32 dB	2-fach Glas Ug = 1,0 g-Wert = 49 % Lichtd. = 71 % Rwp = 32 dB
		0,06	0,03**
Hartholz * Eiche Lärche	1,7	0,03**	1,2***
			1,2***

\* Weichholz - max. 550 kg/m³ \* Hartholz - max. 700 kg/m³  
 \*\* Swisspacer V  
 \*\*\* Uw nach DIN EN 10077-1



unterer Anschluß



unterer Anschluß mit Türschwelle 32 mm