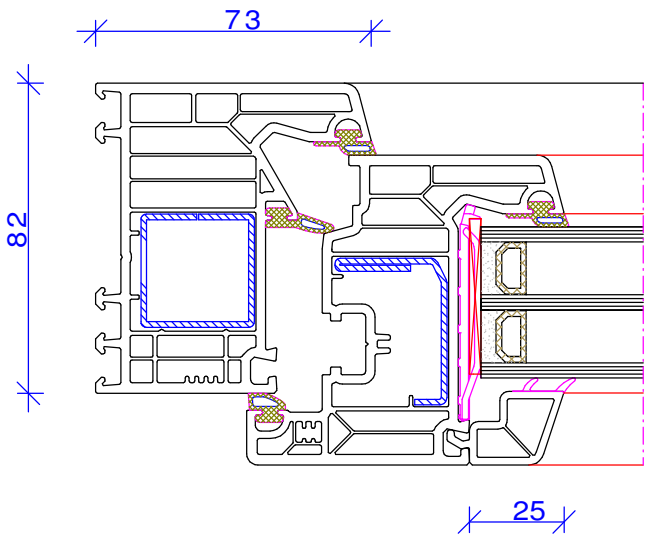


**Thermo Line 82 MD**

3-fach Wärmeisolierglas  
 mit warmer Kante  
 4 / 14 / 4 / 14 / 4 Ug 0,6



Rahmen	Rand verbund Glas	Ug - Wert Glas [ W/m²K ] <b>1,1</b>	Ug - Wert Glas [ W/m²K ] <b>0,6</b>	Ug - Wert Glas [ W/m²K ] <b>0,5</b>
		2-fach Glas Ug = 1,1 g-Wert = 62 % Lichtd. = 80 % Rwp = 32 dB Glaselement Dicke 26 mm	3-fach Glas Ug = 0,6 g-Wert = 49 % Lichtd. = 70 % Rwp = 34 dB Glaselement Dicke 40 mm	3-fach Glas Ug = 0,5 g-Wert = 49 % Lichtd. = 70 % Rwp = 34 dB Glaselement Dicke 48 mm
<b>1,0</b>	Alu	<b>1,2**</b>	<b>0,90**</b>	<b>0,84**</b>
	warme Kante [W/mK]	<b>1,2**</b>	<b>0,86**</b>	<b>0,79**</b>

\*\* Uw nach DIN EN 10077-1

