

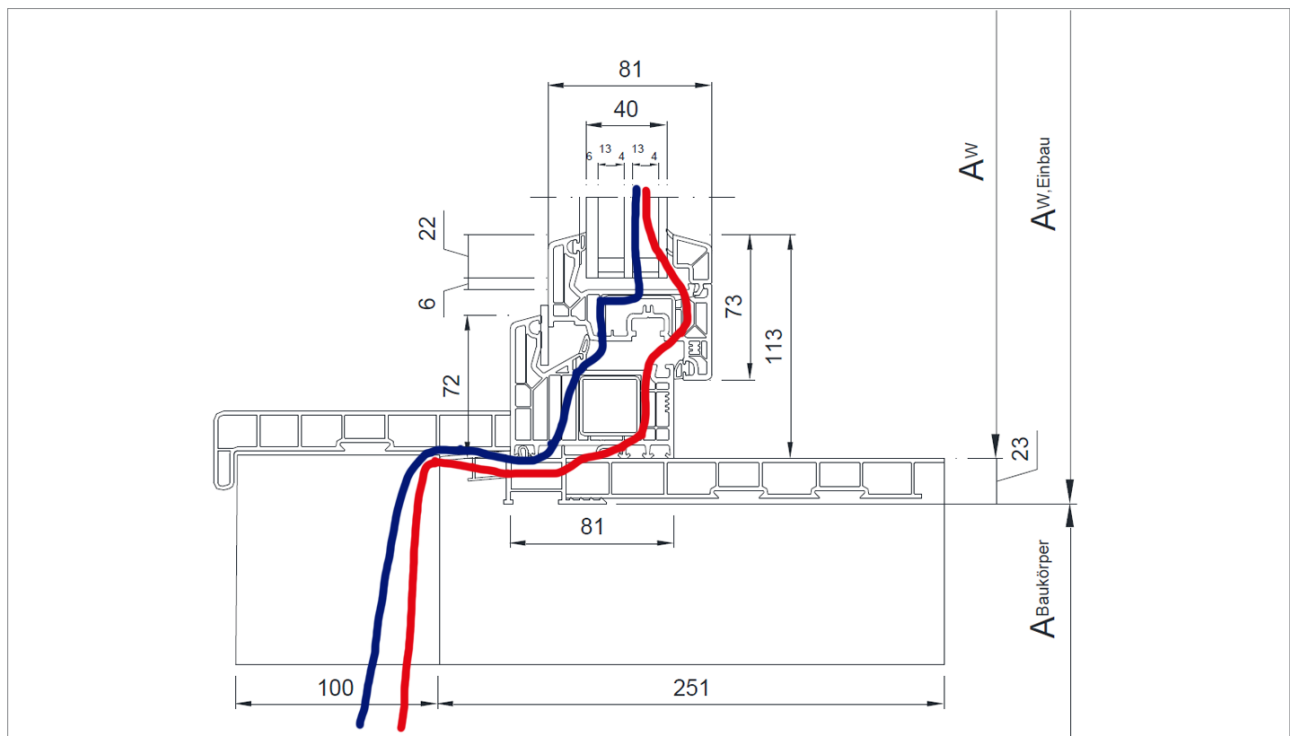
WÄRMEBRÜCKEN-DATENBLATT

Fenstereinsatz MEALUXIT Komfort (CLICK-IN SYSTEM)

Fenstereinsatz MEALUXIT mit 2-fach Verglasung	
U _g -Wert:	1,1 W/m ² K
U _w -Wert:	1,3 W/m ² K

Bauanschluss:	
Ψ _{BKA} *:	= 0,13 W/(m · K)
f _{Rsi} *:	= 0,79

* Berechnung des längenbezogenen Wärmedurchgangskoeffizienten und des Temperaturfaktors nach EN ISO 10211:2017-07



Querschnittsdarstellung Baukörperanschluss PK01 mit einem Simulationsmodell PK 01-f_{Rsi} / Isothermenverlauf Baukörperanschluss

Randbedingungen Isothermen:	
Außen:	-5°C
Innen:	20°C

Legende:	
Blaue Isotherme:	9,3°C
Rote Isotherme:	12,6°C