



Material	λ [W/(m·K)]
Aussenputz	0.870
Filz	0.090
Gipsbauplatten	0.250
ISOVER ISOVOX	0.035
ISOVER PB M 032	0.032
Innenputz	0.700
Modulbackstein Einstein	0.440
Modulbackstein Verband	0.370
Stahl	50.000
Unbelüftete Hohlräume	Eps=0.9/0.9

Randbedingung	q [W/m ²]	θ [°C]	R [(m ² ·K)/W]	ϵ
Aussenklima		-14.600	0.040	
Innen Untere Raumhälfte		20.000	0.350	
Symmetrie/Bauteilschnitt	0.000			

