

Wärmeschutztechnische Kennwerte

Modell-Nummer	11-14-01-34
Konstruktionsart	Außenwand mit Wärmedämm-Verbundsystem
Anschluss	Sockelanschluss
Untergruppe/Variante	BR-Sockelanschluss, unterkellertes Gebäude, beheizter Keller, Putzsockel mit Gitterrostrinne, erhöhte Bewitterung, mit Brandriegel

3	Dicke der Dämmschicht der Außenwand bzw. des Brandriegels	d	0,120	m
3	Wärmeleitfähigkeit der Dämmschicht der Außenwand	λ	0,022	W/(mK)
12	Wärmeleitfähigkeit des Brandriegels	λ	0,035	W/(mK)

Thermische Werte des Konstruktionsanschlusses

(Zwischenwerte können linear interpoliert werden)

Wärmedurchgangskoeffizient Regelbauteil "Außenwand"	U	0,170	W/(m ² K)
Wärmedurchgangskoeffizient Regelbauteil "Kelleraußenwand"	U	0,310	W/(m ² K)
Längenbezogener Wärmedurchgangskoeffizient	ψ	0,061	W/(mK)
Minimale Oberflächentemperatur im beheizten Raum	θ_{min}	18,2	°C

