

Būvelementu siltuma caurlaidības koeficientu vērtības

Norobežozošo konstrukciju vidējā siltumcaurlaidības koeficienta vērtība, W/m ² ·K					0,114
Nr.p.k.	Norobežozošā konstrukcija	Materiāls (-i)	Biezums	Aprēķina laukums	Būvelementa siltuma caurlaidības koeficients (U)
			mm	m ²	W/m ² ·K
1	Ārsiena	Iekšējais apmetums	5	150,1	0,083
		Ģipškartons	13		
		Minerālvate	50		
		OSB	12		
		Ekovate	400		
		Kokšķiedras plāksne	40		
2	Bēniņu pārsegums	Iekšējais apmetums	5	145,4	0,066
		Ģipškartons	13		
		Gaisa šķirkārta	30		
		Ekovate	600		
3	Grīda	OSB 3	22	145,4	0,096
		Ekovate	400		
		OSB 3	22		
4	Ārdurvis	Durvju konstrukcija	80	2,1	0,855