



Beskrivelse af konstruktionen: Horizontal eller let bøjet ventileret loft, Isolering af celluloseuld, som er blæst ud over den åbne isoleringsoverflade

Konstruktionen er udstyret med en ikke homogen materialestruktur: isolering med celluloseuld 120 mm / spær 50 x 120, k900

Isolationens tykkelse disolation, mm	Korrigeret faktor for varmeledning $U_c, W/(m^2 K)^1$	Korrigeret faktor for varmeledning $U_c, W/(m^2 K)$
150	0,252	0,25
175	0,216	0,22
200	0,191	0,19
225	0,170	0,17
250	0,154	0,15
275	0,140	0,14
300	0,129	0,13
325	0,119	0,12
350	0,111	0,11
375	0,104	0,10
400	0,0974	0,10
425	0,0918	0,09
450	0,0868	0,09
475	0,0824	0,08
500	0,0783	0,08
550	0,0712	0,07
600	0,0655	0,07

Den gule farve betegner kravene vedrørende værdien U gældende indtil 31.12.2009, og den grønne fra 1.1.2010r.

Isoleringens tykkelse i henhold til finske byggebestemmelser (RakMK, cz. C3, 1.1.2010)

