

## RISTIRUNKOSEINÄ

Rungon ja puukuitueristysten paksuus		Korjattu lämmönläpäisykerroin $U_c$ , $W / (m^2 K)^{1)}$		
pystyrunko $d_1$ , mm	vaakarunko $d_2$ , mm	Huokoinen puukuitulevy, 12 mm	Huokoinen puukuitulevy, 25 mm	Lasivillatuulensuoja kuitukankaalla <sup>2)</sup> 45 mm
100	50	0,27	0,25	0,20
125	50	0,23	0,22	0,18
150	50	0,21	0,20	0,17
175	50	0,19	0,18	0,15
200	50	0,17	0,16	0,14

Keltaisella voimassa 31.12.2009 saakka  
Vihreällä 1.1.2010 alkaen

- 1) Väliarvot saadaan lineaarisesti interpoloimalla.
- 2) Tuulensuojan ulkopinnassa kuitukankaan saumat tiivistetty ao. tarkoitukseen tehdyllä liimanauhalla.

Käyttöön tuleva  $U_c$  - arvo pyöristetään kahteen merkitsevään numeroon.