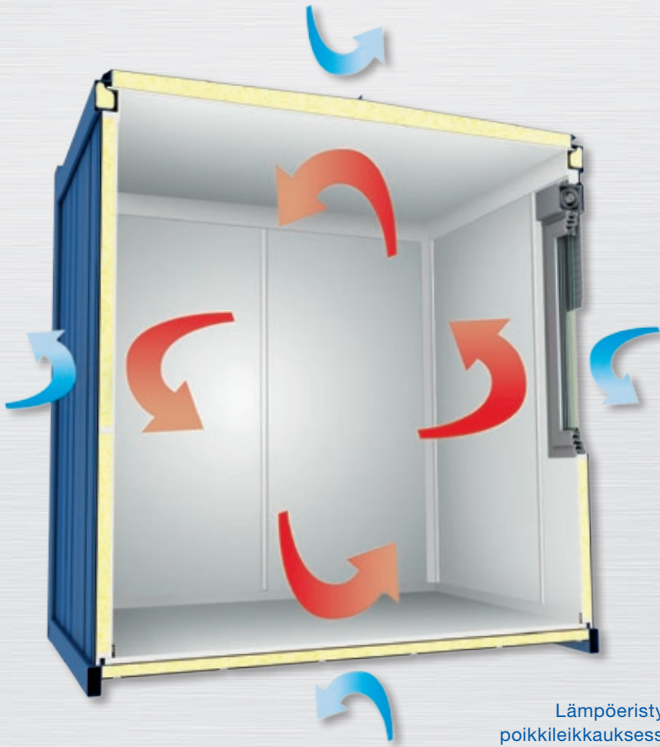


Tilajärjestelmien lämpöeristys



Lämpöeristys
poikkileikkauksessa

LYHENNYKSET:

- MW** = Mineraalivilla
PU = Polyuretaani
PIR = Polyisocyanurate
SW = Kivivilla

*U-arvo = Lämmönläpäisykerroin $W/(m^2K)$
 – viittaa ilmoitettuun eristysvahvuuteen seinässä
 Muut mallit ja ohjeet teknisten tietojemme mukaan*

Kattoeristys

100mm MW	U-arvo 0,36
140mm MW	U-arvo 0,23
100mm PU	U-arvo 0,20
140mm PU	U-arvo 0,15

Seinäeristys

60mm MW	U-arvo 0,57
100mm MW	U-arvo 0,35
60mm PU	U-arvo 0,38
110mm PIR	U-arvo 0,20
60mm SW	U-arvo 0,65
110mm SW	U-arvo 0,35

Lattiaeristys

60mm MW	U-arvo 0,55
100mm MW	U-arvo 0,36
100mm PU	U-arvo 0,20
100mm PU vaahdotettu lisälattia	U-arvo enint. 0,12

Ikkuna- ja ovieristys

Toimistoikkuna eristyslasilla	U-arvo 1,40
Toimistoikkuna kolminkertaisella lasituksella	U-arvo 1,10
Ulko-ovi 875x2125 mm	U-arvo 1,90
Ulko-ovi 1000x2125 mm	U-arvo 1,80

Ottakaa meihin yhteyttä

Puhelinnumero: +35 2236 601-0

Sähköposti: ctx@containex.com

