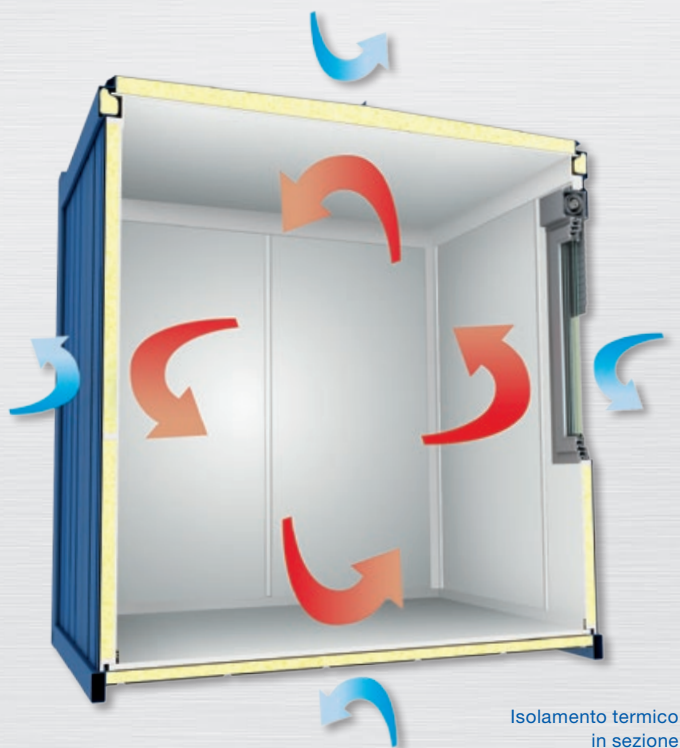


Isolamento termico per prefabbricati modulari



ABBREVIAZIONI:

MW = Lana minerale
PU = Poliuretano
PIR = Polyisocyanurate
SW = Lana di roccia

Valore U = Coefficiente di trasmittanza termica in $W/(m^2K)$
 – si riferisce agli spessori della coibentazione indicati nel compartimento

Indicazioni e diverse configurazioni come da nostra scheda tecnica

Isolamento del tetto

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

Isolamento delle pareti

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

Isolamento del pavimento

60mm MW	Valore U 0,55
100mm MW	Valore U 0,36
100mm PU	Valore U 0,20
pavimento supplementare con 100 mm di poliuretano espanso	Valore U fino a 0,12

Isolamento di porte e finestre

Finestra da ufficio con vetro isolante	Valore U 1,40
Finestra da ufficio con triplo vetro	Valore U 1,10
Porta esterna 875x2125 mm	Valore U 1,90
Porta esterna 1000x2125 mm	Valore U 1,80

Contattateci

Telefono: +39 02-90631128
 E-Mail: ctx@containex.com