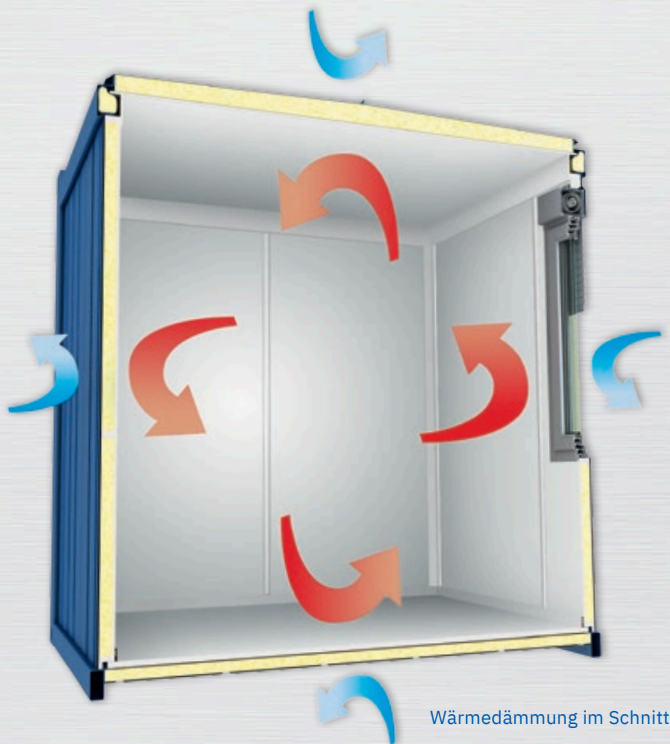


Wärmedämmung für Raumsysteme



ABKÜRZUNGEN:

MW = Mineralwolle
 PU = Polyurethan
 PIR = Polyisocyanurate
 SW = Steinwolle

*U-Wert = Wärmedurchgangkoeffizient in W/(m²K)
 – bezieht sich auf die angegebenen Isolationsstärken im Gefach
 Sonstige Ausführungen und Hinweise gemäß unserer technischen Beschreibung*

Dachdämmung

100mm MW	U-Wert 0,359
140mm MW	U-Wert 0,233
100 mm PU	U-Wert 0,198
140 mm PU	U-Wert 0,145

Wanddämmung

60 mm MW	U-Wert 0,574
100 mm MW	U-Wert 0,348
60 mm PU	U-Wert 0,380
110 mm PU	U-Wert 0,220
110 mm PIR	U-Wert 0,200
60 mm SW	U-Wert 0,660
110 mm SW	U-Wert 0,342

Bodendämmung

60 mm MW	U-Wert 0,548
100 mm MW	U-Wert 0,364
100 mm PU	U-Wert 0,196
mit 100 mm PU Zusatz Unterbau	U-Wert ab 0,161

Fenster- & Türdämmung

Bürofenster mit Isolierverglasung	U-Wert 1,40
Bürofenster mit 3fach Verglasung	U-Wert 1,10
Außentür 875 x 2000 mm	U-Wert 1,90
Außentür 875 x 2125 mm	U-Wert 1,80
Außentür 1000 x 2000 mm	U-Wert 1,80
Außentür 1000 x 2125 mm	U-Wert 1,70

Kontaktieren Sie uns gerne
 Telefon: +49(0) 405 – 896 12 32
 Mail: info@hansa-container.de