

Codering:	20140640GGBKUW
Betreft	Gecontroleerde Gelijkwaardigheidsverklaring
Toepassing:	ISSO 82.1, ISSO 75.1 en NEN 7120
Fabrikant:	Isofolie BV
Type:	Isofolie T1, T2.5, T3.0, T3.5, T4.0 en T4,5
Ingangsdatum verklaring	28-04-2014
Geldigheidsduur verklaring	

	1 Luchtspouw Spouwankers	1 Luchtspouw Stelschroeven	2 Luchtspouwen Spouwankers	2 Luchtspouwen Stelschroeven
Constructie met Isofolie T1.0	Rc (m²K/W)			
In een wand / gevel	0,92	0,92	1,48	1,46
In een dak	0,63	0,62	0,79	0,78
Onder een vloer	1,22	1,20	1,41	1,38
Constructie met Isofolie T2.5	Rc (m²K/W)			
In een wand / gevel	2,08	2,04	2,64	2,58
In een dak	1,79	1,75	1,96	1,92
Onder een vloer	2,37	2,29	2,56	2,49
Constructie met Isofolie T3.0	Rc (m²K/W)			
In een wand / gevel	2,67	2,60	3,22	3,14
In een dak	2,38	2,32	2,54	2,49
Onder een vloer	2,96	2,86	3,15	3,06
Constructie met Isofolie T3.5	Rc (m²K/W)			
In een wand / gevel	2,96	2,88	3,52	3,43
In een dak	2,67	2,60	2,83	2,77
Onder een vloer	3,25	3,14	3,44	3,34
Constructie met Isofolie T4.0	Rc (m²K/W)			
In een wand / gevel	3,54	3,45	4,10	3,99
In een dak	3,25	3,17	3,42	3,34
Onder een vloer	3,83	3,71	4,02	3,91
Constructie met Isofolie T4.5	Rc (m²K/W)			
In een wand / gevel	4,13	4,02	4,68	4,56
In een dak	3,83	3,73	4,00	3,91
Onder een vloer	4,42	4,28	4,60	4,47

De Rc-waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat in de betreffende constructies Isofolie van Isofolie BV is toegepast