

Codering:	20220224GK
Betreft	Gecontroleerde kwaliteitsverklaring
Toepassing:	NTA 8800 Basisopname
Fabrikant:	Isofolie BV
Type:	Trifoil
Ingangsdatum verklaring	15-06-2022
Geldigheidsduur verklaring	22-12-2022 Rc-waarden aangepast ivm aanpassing NTA8800 2022

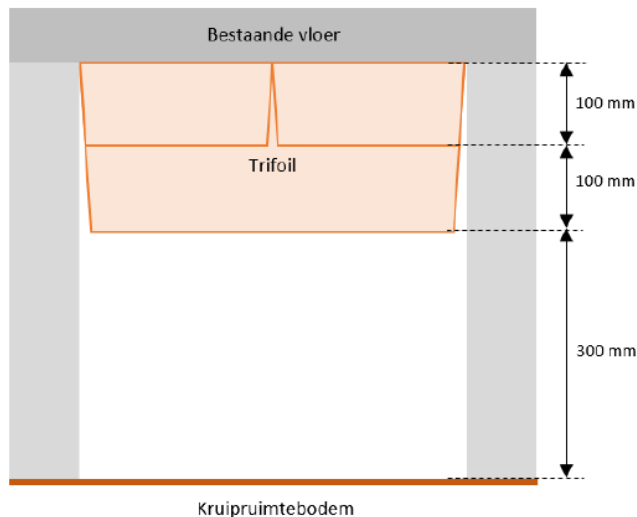
Isolatietype	Rc (m ² K/W)		
	Onder betonnen vloer	Houten vloer	
		Trifoil onder de balken	Trifoil tussen de balken
Trifoil 15 cm	4,22	4,46	3,87
Trifoil 20 cm	4,48	4,72	4,21
Trifoil 25 cm	4,69	4,93	4,47

De Rc-waarde is inclusief bevestiging.

De Rc-waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat in de betreffende constructies de betreffende isolatie is toegepast conform de verwerkingsvoorschriften van de leverancier en de hierboven aangegeven uitgangspunten.

Trifoil bestaat uit drie reflecterende folies, waartussen luchtlagen worden gerealiseerd. De dikte van de twee luchtlagen is afhankelijk van het type Trifoil:

- Trifoil 15 cm omvat twee luchtlagen van elk 75 mm;
- Trifoil 20 cm omvat twee luchtlagen van elk 100 mm (voorbeeld zie onderstaande figuur);
- Trifoil 25 cm omvat twee luchtlagen van elk 125 mm.



Codering:	20220224GK
Betreft	Gecontroleerde kwaliteitsverklaring
Toepassing:	NTA 8800 Basisopname
Fabrikant:	Isofolie BV
Type:	Trifoil
Ingangsdatum verklaring	15-06-2022
Geldigheidsduur verklaring	22-12-2022

Isolatietype	Rc (m ² K/W)		
	Onder betonnen vloer	Houten vloer	
		Trifoil onder de balken	Trifoil tussen de balken
Trifoil 15 cm	4,07	4,31	3,72
Trifoil 20 cm	4,33	4,57	4,06
Trifoil 25 cm	4,54	4,78	4,32

De Rc-waarde is inclusief bevestiging.

De Rc-waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat in de betreffende constructies de betreffende isolatie is toegepast conform de verwerkingsvoorschriften van de leverancier en de hierboven aangegeven uitgangspunten.

Trifoil bestaat uit drie reflecterende folies, waartussen luchtlagen worden gerealiseerd. De dikte van de twee luchtlagen is afhankelijk van het type Trifoil:

- Trifoil 15 cm omvat twee luchtlagen van elk 75 mm;
- Trifoil 20 cm omvat twee luchtlagen van elk 100 mm (voorbeeld zie onderstaande figuur);
- Trifoil 25 cm omvat twee luchtlagen van elk 125 mm.

