

Codering:	20240188GK
Betreft	Gecontroleerde kwaliteitsverklaring
Toepassing:	NTA 8800 Basisopname
Fabrikant:	Reflex Isolatiefolie B.V.
Type:	PIF Roof
Ingangsdatum verklaring	08-07-2024
Geldigheidsduur verklaring	10-09-2025 naam isolatietype aangepast

Isolatietype	Artikelnummer	Isolatiedikte (mm)	Rc ^A (m ² K/W)
			Dak (hellend)
PIF ROOF 35 (voorheen vermeldt als Roof *)	PIF.ROOF.35	105	3,51
PIF ROOF 40 (voorheen vermeldt als Roof **)	PIF.ROOF.40	120	3,93
PIF ROOF 45 (voorheen vermeldt als Roof ***)	PIF.ROOF.45	135	4,34
PIF ROOF 50 (voorheen vermeldt als Roof ****)	PIF.ROOF.50	150	4,75
PIF ROOF 55 (voorheen vermeldt als Roof *****)	PIF.ROOF.55	165	5,16
PIF ROOF 60 (voorheen vermeldt als Roof *****)	PIF.ROOF.60	180	5,57

PIF.Roof isolatiefolie bestaat uit lagen noppenfolie van maximaal 10 mm, die van elkaar worden gescheiden door een laag aluminiumfolie.

^A Verklaring is alleen geldig:

- Indien PIF.ROOF in hellende daken is toegepast tussen de gordingen en tegen het Dakbeschot is bevestigd met 2 PIF isolatie pluggen (doorsnede 4 mm) per m². Hierbij dient een luchtsouw van (ten minste) 20 mm gerealiseerd te zijn tussen de isolatiefolie en de nieuwe (gipsplaat) dakafwerking.

De Rc-waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat in de betreffende constructie PIF.Roof is toegepast conform de verwerkingsvoorschriften van de leverancier.

