

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Codering:                  | <b>20130500GGBKUW</b>  |
| Betreft                    | <b>Gecontroleerde Gelijkwaardigheidsverklaring</b>   |
| Toepassing:                | <b>ISSO 82.1, ISSO 75.1 en NEN 7120</b>  |
| Fabrikant:                 | <b>Reflex Isolatie B.V. (voorheen MvD Producties, PIF isolatiefolie BV en Prostelko)</b>           |
| Type:                      | <b>PIF isolatiefolie T4.5 (voorheen Prostelko Isolatiefolie T4.5)<br/>(zie opmerking onderaan)</b> |
| Ingangsdatum verklaring    | <b>15-04-2013</b>  |
| Geldigheidsduur verklaring |  |

| Constructie met Isolatiefolie T4.5 (dikte 99 mm) | 1 Luchtspouw Spouwankers | 1 Luchtspouw Stelschroeven | 2 Luchtspouwen Spouwankers | 2 Luchtspouwen Stelschroeven |
|--|--------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|
|  | Rc (m <sup>2</sup> K/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 PIF isolatiefolie T4.5 met een bepaalde dikte is toegepast waarbij om de 10 mm een reflecterende laag is aangebracht, zie onderstaande figuur.

