

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Codering:                  | <b>20230139GK</b>                          |
| Betreft                    | <b>Gecontroleerde kwaliteitsverklaring</b> |
| Toepassing:                | <b>NTA 8800 Basisopname</b>                |
| Fabrikant:                 | <b>InSus B.V.</b>                          |
| Type:                      | <b>InSuWall &amp; InSuWall RK</b>          |
| Ingangsdatum verklaring    | <b>21-06-2023</b>                          |
| Geldigheidsduur verklaring |  |

| Isolatie­dikte<br>mm | R <sub>c</sub> (m <sup>2</sup> K/W) |                          |
|----------------------|-------------------------------------|--------------------------|
|                      | Gevel                               |                          |
|                      | InSuWall <sup>1</sup>               | InSuWall RK <sup>1</sup> |
| 40                   | 2,1                                 | 1,6                      |
| 50                   | 2,5                                 | 2,0                      |
| 60                   | 3,0                                 | 2,3                      |
| 70                   | 3,4                                 | 2,6                      |
| 80                   | 3,8                                 | 3,0                      |
| 90                   | 4,3                                 | 3,3                      |
| 100                  | 4,7                                 | 3,6                      |
| 110                  | 5,2                                 | 4,0                      |
| 120                  | 5,6                                 | 4,3                      |
| 130                  | 6,0                                 | 4,6                      |
| 140                  | 6,5                                 | 4,9                      |
| 150                  | 6,9                                 | 5,3                      |
| 160                  | 7,4                                 | 5,6                      |
| 180                  | 8,2                                 | 6,3                      |
| 200                  | 9,1                                 | 6,9                      |

De Rc-waarden uit bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat in de betreffende constructie InSuWall of InSuWall RK met een bepaalde dikte is toegepast.

<sup>1</sup> De isolatieplaten moeten ononderbroken zijn aangebracht en zijn mechanisch bevestigd met maximaal 4 RVS bevestigings per m<sup>2</sup> met een maximale doorsnede van 4,0 mm of gelijmd of geballast.

Wijze van Bevestigen is voorgeschreven in KOMO-certificaat CTG-751/1.