


# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 730



|   |  |           |
|---|--|-----------|
|    |  | 0757      |
| <b>Hermann Otto GmbH</b><br><b>Krankenhausstr. 14, D-83413 Fridolfing, Saksa</b><br>2014<br>OC0730B   |  |           |
| <b>EN 15651-1, EN 15651-3</b><br>1-komponentti-silikonitiiviste, neutraalisti silloittava<br>julkisivussa käyttämistä varten<br>saniteettitiloissa käyttämistä varten |  |           |
| - tyyppi F EXT-INT CC, S<br>- tasauttaminen: menetelmä A<br>- sideaine: eloksoitu alumiini<br>- esikäsitely: OTTO Cleanprimer 1101                                    |  |           |
| 1/3-1   | Palokäyttäytyminen   | E         |
| 1/3-2   | Terveydelle- ja/tai ympäristölle vaarallisten kemikaalien vapautuminen | NPD       |
| Vesi- ja ilmatiiviys  |  |           |
| 1/3-3   | Kestokyky  | ≤ 3 mm    |
| 1-4   | Tilavuushäviö  | ≤ 10 %    |
| 3-4   | Tilavuushäviö  | ≤ 20 %    |
| 1/3-5   | Vetovaste, so. venymävaste esijännityksessä veteen upotuksen jälkeen   | NF        |
| 1-7   | Veto-ominaisuudet / sekanttimoduuli kylmässä ilmastossa (-30 °C:ssa)   | ≤ 0,9 MPa |
| 1-8   | Veto-ominaisuudet esijännityksessä kylmässä ilmastossa (-30 °C:ssa)    | NF        |
| 3-12  | Mikrobiologinen kasvu  | 0         |
| 1/3-20  | Kestävyys – pito-/venymävaste eri lämpötiloissa                        | NF        |