


| | |
|--|-----------------|
|  | |
| 1213 | |
| <p>Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Saksa 2014 OC0007A</p> | |
| <p>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2 1-komponentti-silikonitiiviste, neutraalisti silloittava käyttöön julkisivussa lasitukseen</p> <p>- Tyyppi F EXT-INT CC, G CC - Olosuhde: menetelmä A - Sideaine: lasi - Esikäsitteily: OTTO Cleanprimer 1226</p> | |
| Palokäyttäytyminen | Luokka E |
| Vapauttaminen terveyttä- ja/tai ympäristövaarantavilta kemikaleilta | arvioitu |
| Veden- ja ilmanpitävyys | |
| a) Valumakestävyys | ≤ 3 mm |
| b) Tilavuushäviö | ≤ 10 % |
| c) Vetovaste, ts. venymävaste esijännityksessä veteen upotuksen jälkeen | hyväksytty (NF) |
| d) Pidätys-/venymävaste lämmön, veden ja keinovalon vaikutuksen jälkeen | hyväksytty (NF) |
| e) Palautuskyky | ≥ 60 % |
| f) Veto-ominaisuudet / sekanttimoduuli kylmässä ilmastossa (lämpötilassa -30 °C) | ≤ 0,9 MPa |
| g) Veto-ominaisuudet esijännityksessä kylmässä ilmastossa (lämpötilassa -30 °C) | hyväksytty (NF) |
| Pysyvyys | hyväksytty (NF) |