


|  |  |           |
|--|--|-----------|
|   |  | 0757      |
| <p><b>Hermann Otto GmbH</b><br/> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Germania</b><br/>                 2014<br/>                 OC0070C</p>  |  |           |
| <p><b>EN 15651-1, EN 15651-3</b><br/> <b>EN 15651-4</b></p> <p>Agent de etanșare siliconic monocomponent, cu polimerizare neutră<br/>                 pentru utilizarea la fațade<br/>                 pentru utilizarea în domeniul sanitar<br/>                 pentru pasaje pietonale</p> <p>– Tip F EXT-INT CC, S, PW INT<sup>1</sup>/PW EXT-INT<sup>2</sup><br/>                 – Condiționarea: procedura A<br/>                 – Material suport: aluminiu anodizat<br/>                 – Tratament preliminar: OTTO Cleanprimer 1101</p> |  |           |
| 1/3/4-1  | Comportarea la foc   | E         |
| 1/3/4-2  | Degajarea de substanțe chimice periculoase pentru sănătate și/sau mediul înconjurător                                | NPD       |
| Etanșeitate la aer și apă  |  |           |
| 1/3-3  | Stabilitate sub sarcină  | ≤ 3 mm    |
| 1/4 <sup>2</sup> -4  | Pierdere de volum  | ≤ 10 %    |
| 3-4  | Pierdere de volum  | ≤ 20 %    |
| 4 <sup>1</sup> -4  | Pierdere de volum  | ≤ 15 %    |
| 1/3-5  | Comportament la întindere, mai exact rezistență la alungire sub sarcină după scufundarea în apă                      | NF        |
| 1-7  | Proprietăți de întindere/modul secant în medii reci (la -30 °C)  | ≤ 0,9 MPa |
| 1-8  | Proprietăți de întindere sub sarcină în medii reci (la -30 °C)   | NF        |
| 3-12   | Dezvoltare microbiologică  | 0         |
| 4-13   | Comportament la întindere sub sarcină  | NF        |
| 4-14   | Rezistență la rupere   | NF        |
| 4 <sup>2</sup> -15   | Comportament de adeziune/alungire sub sarcină și modificarea modului secant după imersiune în apă timp de 28 de zile | NF/≤ 50 % |
| 4 <sup>2</sup> -16   | Comportament de adeziune/alungire sub sarcină după imersiune în apă sărată timp de 28 de zile                        | NF        |
| 1/3/4-21   | Durabilitate – comportament la întindere, mai exact rezistență la alungire sub sarcină după scufundarea în apă       | NF        |

1) valabil numai pentru OTTOSEAL® S 70 neumplut

2) valabil numai pentru OTTOSEAL® S 70 umplut