


OTTOSEAL® S 105

| | |
|---|-----------------------|
|  | |
| 0757 | |
| Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Germania 2014 OC0105C | |
| EN 15651 - 1, EN 15651 - 2 EN 15651 - 3 | |
| Agent de etanșare cu silicon monocomponent, cu reticulare acetat pentru utilizarea la fațadă pentru montarea ferestrelor pentru utilizarea în domeniul sanitar | |
| - Tip F EXT-INT CC, G CC, S - Tratare: procedura A - Bază: sticlă - Pretratare: OTTO Cleanprimer 1226 | |
| Comportarea la foc | Clasa E |
| Degajarea de substanțe chimice periculoase pentru sănătate și/sau mediul înconjurător | evaluată |
| Etanșeitate la aer și apă | |
| a) Stabilitate sub sarcină | ≤ 3 mm |
| b) Pierdere de volum | ≤ 10 % |
| c) Comportament la întindere, mai exact rezistența la alungire sub sarcină după scufundarea în apă | rezultat pozitiv (NF) |
| d) Comportament de adeziune/alungire după expunere la căldură, apă și lumină artificială | rezultat pozitiv (NF) |
| e) Comportament la revenire | ≥ 70 % |
| f) Proprietăți de întindere/Modul secant în medii reci (la -30°C) | ≤ 0,9 MPa |
| g) Proprietăți de întindere sub sarcină în medii reci (la -30°C) | rezultat pozitiv (NF) |
| h) Dezvoltare microbiologică | 0 |
| Durabilitate | rezultat pozitiv (NF) |