

# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 100



0757

**Hermann Otto GmbH**  
**Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland**  
 2014  
 OC0100C

**EN 15651-1, EN 15651-2**  
**EN 15651-3, EN 15651-4**

Agent de etanșare cu silicon monocomponent, cu reticulare cu acetat  
 pentru utilizarea la fațade  
 pentru montarea ferestrelor  
 pentru utilizarea în domeniul sanitar  
 pentru trotuare

- Tip F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- Condiționarea: Procedura A
- Material portant: Sticlă
- Pretratare: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Comportarea la foc	Clasa E
1/2/3/4-2	Degajarea de substanțe chimice periculoase pentru sănătate și/sau mediul înconjurător	NPD
Etanșeitate la aer și apă		
1/2/3-3	Stabilitate sub sarcină	≤ 3 mm
1/2-4	Pierdere de volum	≤ 10 %
3-4	Pierdere de volum	≤ 20 %
4-4	Pierdere de volum	≤ 15 %
1/3-5	Comportament la întindere, mai exact rezistență la alungire sub sarcină după scufundarea în apă	NF
1/2-7	Proprietăți de întindere/modul secant în medii reci (la -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Proprietăți de întindere sub sarcină în medii reci (la -30 °C)	NF
2-10	Comportament de adeziune/alungire după expunere la căldură, apă și lumină artificială	NF
2-11	Comportament la revenire	≥ 60 %
3-12	Dezvoltare microbiologică	0
4-13	Comportament la întindere sub sarcină	NF
4-14	Rezistență la rupere	NF
1/2/3/4-20	Durabilitate – Comportamentul de aderență/alungire la diferite temperaturi	NF