

**OTTOSEAL<sup>®</sup> S 7**

<b>CE</b>		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Germania</b> 2014 OC0007B		
<b>EN 15651-1, EN 15651-2</b> Agent de etanșare siliconic monocomponent, cu polimerizare neutră pentru utilizarea la fațade pentru montarea sticlei  – Tip F EXT-INT CC, G CC – Condiționarea: procedura A – Material suport: sticlă – Tratament preliminar: OTTO Cleanprimer 1226		
1/2-1	Comportarea la foc	E
1/2-2	Degajarea de substanțe chimice periculoase pentru sănătate și/sau mediul înconjurător	NPD
Etanșeitate la aer și apă		
1/2-3	Stabilitate sub sarcină	≤ 3 mm
1/2-4	Pierdere de volum	≤ 10 %
1-5	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 %
1/2-20	Durabilitate – comportamentul de aderență/alungire la diferite temperaturi	NF