


OTTOSEAL[®] S 110



		0757
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland 2014 OC0110B		
EN 15651-1, EN 15651-2 EN 15651-3, EN 15651-4 Agent de etanșare cu silicon monocomponent, cu reticulare neutră 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	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