

OTTOSEAL[®] M 350

0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Germania
2014
OC0350B

EN 15651-1, EN 15651-2

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, aluminiu anodizat, mortar M1
- Tratament preliminar: OTTO Primer SP 6878 (aluminiu anodizat)
OTTO Primer SP 6879 (mortar M1)

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
1/2-8	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