


# OTTOSEAL® S 120



	
757	
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Germania</b> 2014 OC0120B	
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2</b> <b>EN 15651 - 3, EN 15651 - 4</b>	
Agent de etanșare cu silicon monocomponent, cu reticulare neutru pentru utilizarea la fațadă pentru montarea ferestrelor pentru utilizarea în domeniul sanitar pentru trotuare	
- Tip F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT - 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) Comportament la întindere sub sarcină	rezultat pozitiv (NF)
b) Stabilitate sub sarcină	≤ 3 mm
c) Pierdere de volum	≤ 10 %
d) Rezistență la rupere	rezultat pozitiv (NF)
e) Comportament la întindere, mai exact rezistență la alungire sub sarcină după scufundarea în apă	rezultat pozitiv (NF)
f) Comportament de adeziune/alungire după expunere la căldură, apă și lumină artificială	rezultat pozitiv (NF)
g) Comportament la revenire	≥ 70 %
h) Proprietăți de întindere/Modul secant în medii reci (la -30°C)	≤ 0,9 MPa
i) Proprietăți de întindere sub sarcină în medii reci (la -30°C)	rezultat pozitiv (NF)
j) Dezvoltare microbiologică	0
Durabilitate	rezultat pozitiv (NF)