


OTTOSEAL® S 70



	
757	
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Saksa 2014 OC0070B	
EN 15651 - 1, EN 15651 - 3, EN 15651 - 4 1-komponentti-silikonitiiviste, neutraalisti silloittava käyttöön julkisivussa käyttöön saniteettitiloissa jalankulkuteille - Tyyppi F EXT-INT CC, S, PW EXT-INT ¹ /PW INT ² - Olosuhde: menetelmä A - Sideaine: eloksoitu alumiini - Esikäsitely: OTTO Cleanprimer 1101	
Palokäyttäytyminen	Luokka E
Vapauttaminen terveyttä- ja/tai ympäristövaarantavilta kemikaleilta	arvioitu
Veden- ja ilmanpitävyys	
a) Vetovaste esijännityksessä (+23 °C/-20 °C)	hyväksytty (NF)
b) Valumakestävyys	≤ 3 mm
c) Tilavuushäviö	≤ 10 %
d) Murtolujuus	hyväksytty (NF)
e) Pidätys-/venymävaste esijännityksessä 28-päiväisen vedessä varastoinnin jälkeen	hyväksytty (NF) ¹
f) Pidätys-/venymävaste esijännityksessä 28-päiväisen suolavedessä varastoinnin jälkeen	hyväksytty (NF) ¹
g) Vetovaste, ts. venymävaste esijännityksessä veteen upotuksen jälkeen	hyväksytty (NF)
h) Veto-ominaisuudet / sekanttimoduuli kylmässä ilmastossa (lämpötilassa -30 °C)	≤ 0,9 MPa
i) Veto-ominaisuudet esijännityksessä kylmässä ilmastossa (lämpötilassa -30 °C)	hyväksytty (NF)
j) Mikrobiologinen kasvu	0
Pysyvyys	hyväksytty (NF)

1) koskee ainoastaan tuotetta OTTOSEAL® S 70, täyteaineella

2) koskee ainoastaan tuotetta OTTOSEAL® S 70, ilman täyteainetta