


# OTTOSEAL® S 70



	
757	
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland</b> 2014 OC0070B	
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 3,</b> <b>EN 15651 - 4</b> 1-komponent silikone-tætningsmiddel, neutralt tværbindende til brug i facader til brug i sanitetsområdet til gangstier - Type F EXT-INT CC, S, PW EXT-INT <sup>1</sup> /PW INT <sup>2</sup> - Konditionering: metode A - Base: eloxeret aluminium - Forbehandling: OTTO Cleanprimer 1101	
Brandforhold	Klasse E
Frisættelse af helbreds- og/eller miljøfarlig kemikalier	vurderet
Vand- og lufttæthed	
a) Egenskaber ved træk under forspænding (+23 °C/-20 °C)	bestået (NF)
b) Stabilitet	≤ 3 mm
c) Volumetab	≤ 10 %
d) Rivestyrke	bestået (NF)
e) Hæfte-/strækeegenskaber under forspænding efter 28 dages vandlagring	bestået (NF) <sup>1</sup>
f) Hæfte-/strækeegenskaber under forspænding efter 28 dages saltvandlagring	bestået (NF) <sup>1</sup>
g) Egenskaber ved træk, dvs. egenskaber ved udvidelse under forspænding efter	bestået (NF)
h) Trækeegenskaber / sekantmodul i koldt klima (ved -30 °C)	≤ 0,9 MPa
i) Trækeegenskaber under forspænding i koldt klima (ved -30 °C)	bestået (NF)
j) Mikrobiologisk vækst	0
Holdbarhed	bestået (NF)

1) gælder kun for OTTOSEAL® S 70 med fyldstof

2) gælder kun for OTTOSEAL® S 70 uden fyldstof