


# OTTOSEAL® S 70



	
757	
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Nemčija</b> 2014 OC0070B	
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 3,</b> <b>EN 15651 - 4</b> 1-komponentno silikonsko tesnilo, nevtravno zamreževanje za uporabo na ometu za uporabo v sanitarnih delih za steze za pešce - Tip F EXT-INT CC, S, PW EXT-INT <sup>1</sup> /PW INT <sup>2</sup> - Kondicioniranje: postopek A - Nosilna snov: eloksiran aluminij - Predobdelava: OTTO Cleanprimer 1101	
Požarne lastnosti	Razred E
Sproščanje za zdravje in/ali okolje škodljivih kemikalij	ocenjeno
Zračna in vodna neprepustnost	
a) Obnašanje pri natezanju pod prednapetostjo (+23 °C/-20 °C)	opravljeno (NF)
b) Stabilnost	≤ 3 mm
c) Izguba prostornine	≤ 10 %
d) Pretržna trdnost	opravljeno (NF)
e) Lepljenje/raztezanje pod prednapetostjo po 28-dnevnem potapljanju v vodo	opravljeno (NF) <sup>1</sup>
f) Lepljenje/raztezanje pod prednapetostjo po 28-dnevnem potapljanju v slano vodo	opravljeno (NF) <sup>1</sup>
g) Obnašanje pri natezanju, tj. raztezanje pod prednapetostjo po potapljanju v vodo	opravljeno (NF)
h) Natezne lastnosti/sekantni modul v mrzlem podnebju (pri -30 °C)	≤ 0,9 MPa
i) Natezne lastnosti pod prednapetostjo v mrzlem podnebju (pri -30 °C)	opravljeno (NF)
j) Mikrobiološka rast	0
Trajnost	opravljeno (NF)

1) velja samo za OTTOSEAL® S 70 s polnilom

2) velja samo za OTTOSEAL® S 70 brez polnila