


OTTOSEAL® S 70



	
757	
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland 2014 OC0070B	
EN 15651 - 1, EN 15651 - 3, EN 15651 - 4 1-komponents silikontättningsmedel, neutralt förnätande för användning i fasaden för användning inom det sanitära området för gångvägar - Typ F EXT-INT CC, S, PW EXT-INT ¹ /PW INT ² - Konditionering: metod A - Bärmaterial: eloxerad aluminium - Förbehandling: OTTO Cleanprimer 1101	
Beteende vid brand	Klass E
Frisättning av hälsovådliga och/eller miljöfarliga kemikalier	bedömd
Vatten- och lufttätthet	
a) Dragbeteende under förspänning (+23°C/-20°C)	klarat (NF)
b) Stabilitet	≤ 3 mm
c) Volymförlust	≤ 10 %
d) Brottgräns	klarat (NF)
e) Vidhäftnings-/töjningsbeteende under förspänning efter 28 dagar i vatten	klarat (NF) ¹
f) Vidhäftnings-/töjningsbeteende under förspänning efter 28 dagar i saltvatten	klarat (NF) ¹
g) Dragbeteende dvs. töjningsbeteende vid förspänning efter nedsänkning i vatten	klarat (NF)
h) Dragegenskaper/sekantmodul vid kallt klimat (vid -30°C)	≤ 0,9 MPa
i) Dragegenskaper under förspänning vid kallt klimat (vid -30°C)	klarat (NF)
j) Mikrobiologisk tillväxt	0
Hållbarhet	klarat (NF)

1) gäller endast för OTTOSEAL® S 70 med fyllmedel

2) gäller endast för OTTOSEAL® S 70 utan fyllmedel