


OTTOSEAL® S 70



		0757
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland 2014 OC0070C		
EN 15651 - 1, EN 15651 - 3 EN 15651 - 4 1-komponents silikontättningsmedel, neutralt tvärbundet för användning i fasaden för användning i sanitär anläggning för gångvägar - Typ F EXT-INT CC, S, PW INT ¹ /PW EXT-INT ² - Konditionering: Förfarande A - Substrat: eloxerad aluminium - Förbehandling: OTTO Cleanprimer 1101		
1/3/4-1	Reaktion vid brandpåverkan	E
1/3/4-2	Frisättning av hälsovådliga och/eller miljöfarliga kemikalier	NPD
Vatten- och lufttätethet		
1/3-3	Stabilitet	≤ 3 mm
1/4 ² -4	Volymförlust	≤ 10 %
3-4	Volymförlust	≤ 20 %
4 ¹ -4	Volymförlust	≤ 15 %
1/3-5	Dragbeteende dvs. töjningsbeteende vid förspänning efter nedsänkning i vatten	NF
1-7	Dragegenskaper/sekantsmodul vid kallt klimat (vid -30 °C)	≤ 0,9 Mpa
1-8	Dragegenskaper under förspänning vid kallt klimat (vid -30 °C)	NF
3-12	Mikrobiologisk tillväxt	0
4-13	Dragbeteende under förspänning	NF
4-14	Brottgräns	NF
4 ² -15	Vidhäftnings-/töjningsegenskaper under förspänning och ändring av sexkantsmodulen efter 28 dagar i vatten	NF/ ≤ 50 %
4 ² -16	Vidhäftnings-/töjningsegenskaper under förspänning efter 28 dagar i saltvatten	NF
1/3/4-21	Hållbarhet - Dragbeteende dvs. töjningsbeteende vid förspänning efter nedsänkning i vatten	NF

1) gäller endast för OTTOSEAL® S 70 icke fyllt

2) gäller endast för OTTOSEAL® S 70 fyllt