


# OTTOSEAL® S 70



		0757
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Duitsland</b> 2014 OC0070C		
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 3</b> <b>EN 15651 - 4</b> 1-component siliconen afdichtingskit, neutraal uithardend voor façades voor sanitaire toepassingen voor voetpaden - Type F EXT-INT CC, S, PW INT <sup>1</sup> / PW EXT-INT <sup>2</sup> - Conditionering: Proces A - Ondergrond: geëloxeerd aluminium - Voorbehandeling: OTTO Cleanprimer 1101		
1/3/4-1	Gedrag bij brand	E
1/3/4-2	Vrij van chemicaliën die schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu	NPD
Water- en luchtdichtheid		
1/3-3	Standvermogen	≤ 3 mm
1/4 <sup>2</sup> -4	Volumeverlies	≤ 10 %
3-4	Volumeverlies	≤ 20 %
4 <sup>1</sup> -4	Volumeverlies	≤ 15 %
1/3-5	Trekgedrag van het materiaal, d.w.z. uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na onderdempelen in water	NF
1-7	Trekeigenschappen / secansmodule bij een lage temperatuur (bij -30°C)	≤ 0,9 Mpa
1-8	Trekeigenschappen onder voorspanning bij een lage temperatuur (bij -30°C)	NF
3-12	Microbiologische groei	0
4-13	Trekgedrag van het materiaal onder voorspanning	NF
4-14	Scheursterkte	NF
4 <sup>2</sup> -15	Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen wateropslag	NF / ≤ 50 %
4 <sup>2</sup> -16	Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen zoutwateropslag	NF
1/3/4-21	Duurzaamheid - Trekgedrag van het materiaal, d.w.z. uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na onderdempelen in water	NF

1) geldt alleen voor OTTOSEAL® S 70 ongevuild

2) geldt alleen voor OTTOSEAL® S 70 gevuld