


OTTOSEAL® S 70



AFDICHTEN & LIJMEN

		0757
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Duitsland 2014 OC0070C		
EN 15651 - 1, EN 15651 - 3 EN 15651 - 4 1-component siliconen afdichtingskit, neutraal uithardend voor façades voor sanitaire toepassingen voor voetpaden - Type F EXT-INT CC, S, PW INT ¹ / PW EXT-INT ² - 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 ² -4	Volumeverlies	≤ 10 %
3-4	Volumeverlies	≤ 20 %
4 ¹ -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 ² -15	Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen wateropslag	NF / ≤ 50 %
4 ² -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 ongevuld

2) geldt alleen voor OTTOSEAL® S 70 gevuld