

OTTOSEAL[®] S 54



1213



AFDICHTEN & LIJMEN

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Duitsland

2014

OC0054B

EN 15651 - 1, EN 15651 - 4

1-component siliconen afdichtingskit op basis van een aminoxime-systeem

voor façades

voor voetpaden

- Type F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC
- Conditionering: Proces A
- Ondergrond: Mortel M1
- Voorbehandeling: OTTO Primer 1105

1/4-1	Gedrag bij brand	E
1/4-2	Vrij van chemicaliën die schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu	NPD
Water- en luchtdichtheid		
1-3	Standvermogen	≤ 3 mm
1/4-4	Volumeverlies	≤ 10 %
1-5	Trekgedrag van het materiaal, d.w.z. uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na onderdompelen in water	NF
1/4-7	Trekeigenschappen / secansmodule bij een lage temperatuur (bij -30°C)	≤ 0,9 MPa
1/4-8	Trekeigenschappen onder voorspanning bij een lage temperatuur (bij -30°C)	NF
4-13	Trekgedrag van het materiaal onder voorspanning	NF
4-14	Scheursterkte	NF
4-15	Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen wateropslag	NF / ≤ 50 %
4-16	Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen zoutwateropslag	NF
1/4-20	Duurzaamheid - Hecht-/uittrekgedrag bij verschillende temperaturen	NF