

# OTTOSEAL® S 54



	
1213	
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Duitsland</b> 2014 OC0054A	
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 4</b> 1-componentige siliconen afdichtingkit, op basis van een aminoximesysteem voor het gebruik in façades voor voetgangerspaden	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Type F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC</li> <li>- Conditionering: proces A</li> <li>- Basismateriaal: mortel M1</li> <li>- Voorbehandeling: OTTO Primer 1105</li> </ul>	
Gedrag bij brand	Klasse E
Vrij van chemicaliën die schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu	beoordeeld
Water- en luchtdichtheid	
a) Trekgedrag van het materiaal onder voorspanning	bestendig (NF)
b) Standvermogen	≤ 3 mm
c) Volumeverlies	≤ 10 %
d) Scheursterkte	bestendig (NF)
e) Trekgedrag van het materiaal, d.w.z. uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na onderdompelen in water	bestendig (NF)
f) Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen wateropslag	bestendig (NF)
g) Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na 28 dagen zoutwateropslag	bestendig (NF)
h) Trekeigenschappen / secansmodule bij een lage temperatuur (bij -30°C)	≤ 0,9 MPa
i) Trekeigenschappen onder voorspanning bij een lage temperatuur (bij -30°C)	bestendig (NF)
Duurzaamheid	bestendig (NF)