

 <span style="float: right;">0757</span>		
<p><b>Hermann Otto GmbH</b>  <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Duitsland</b>                  2014                  OC0100C</p>		
<p><b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2</b>  <b>EN 15651 - 3, EN 15651 - 4</b></p> <p>1-component siliconen afdichtingskit, acetaatbindend                  voor het gebruik in façades                  voor beglazing                  voor het gebruik op het gebied van sanitair                  voor voetgangerspaden</p> <p>- Type F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT                  - Conditionering: Proces A                  - Basismateriaal: Glas                  - Voorbehandeling: OTTO Cleanprimer 1226</p>		
1/2/3/4-1	Gedrag bij brand	Klasse E
1/2/3/4-2	Vrij van chemicaliën die schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu	NPD
Water- en luchtdichtheid		
1/2/3-3	Standvermogen	≤ 3 mm
1/2-4	Volumeverlies	≤ 10 %
3-4	Volumeverlies	≤ 20 %
4-4	Volumeverlies	≤ 15 %
1/3-5	Trekgedrag van het materiaal, d.w.z. uittrekgedrag van het materiaal onder voorspanning na onderdompelen in water	NF
1/2-7	Trekeigenschappen / secansmodule bij een lage temperatuur (bij -30°C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Trekeigenschappen onder voorspanning bij een lage temperatuur (bij -30°C)	NF
2-10	Hecht-/uittrekgedrag van het materiaal na het inwerken van warmte, water en kunstlicht	NF
2-11	Herstelvermogen	≥ 60 %
3-12	Microbiologische groei	0
4-13	Trekgedrag van het materiaal onder voorspanning	NF
4-14	Scheursterkte	NF
1/2/3/4-20	Duurzaamheid - Hecht-/uittrekgedrag bij verschillende temperaturen	NF