

		0757
<p>Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vācija 2014 OC0094B</p>		
<p>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2 EN 15651 - 4</p> <p>Vienkomponenta hermētiķis uz silikona bāzes, ar neitrālu cietēšanas reakciju lietošanai fasādēs stiklojumiem gājēju celiņos</p> <p>- Tips F EXT-INT CC, G CC, PW INT - Kondicionēšana: A metode - Bāze: stikls - Priekšapstrāde: OTTO Cleanprimer 1226</p>		
1/2/4-1	Ugunsizturība	E
1/2/4-2	Veselībai un/vai videi bīstamu ķīmisko vielu izdalīšanās	NPD
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
1/2-3	Noturība pret slidēšanu	≤ 3 mm
1/2-4	Nosēšanās	≤ 10 %
4-4	Nosēšanās	≤ 15 %
1-5	Reakcija uz stiepi, t.i., kohēzija pie pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī	NF
1/2-7	Stiepes īpašības / sekantes elastības modulis auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Stiepes īpašības pie pagarinājuma auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30 °C)	NF
2-10	Adhēzija/kohēzijas īpašības pēc siltuma, ūdens un mākslīgā apgaismojuma iedarbības	NF
2-11	Elastīgā deformācija	≥ 60 %
4-13	Reakcija uz stiepi pie pagarinājuma	NF
4-14	Pārraušanas pretestība	NF
1/2/4-20	Izturīgums – adhēzijas/kohēzijas īpašības pie dažādām temperatūrām	NF