

		757
<p>Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vācija 2014 OC0094A</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 celiņiem</p> <p>- Tips F EXT-INT CC, G CC, PW INT - Kondicionēšana: A metode - Bāze: stikls - Priekšapstrāde: OTTO Cleanprimer 1226</p>		
Ugunsizturība		E klase
Veselībai un/vai videi bīstamu ķīmisko vielu izdalīšanās		novērtēta
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
a) Reakcija uz stiepi pie pagarinājuma		atbilst (NF)
b) Noturība pret slīdēšanu		≤ 3 mm
c) Nosēšanās		≤ 10 %
d) Pārraušanas pretestība		atbilst (NF)
e) Reakcija uz stiepi, t.i., kohēzija pie pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī		atbilst (NF)
f) Adhēzija/kohēzijas īpašības pēc siltuma, ūdens un mākslīgā apgaismojuma iedarbības		atbilst (NF)
g) Elastīgā deformācija		≥ 60 %
h) Stiepes īpašības / sekantes elastības modulis auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30°C)		≤ 0,9 MPa
i) Stiepes īpašības pie pagarinājuma auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30°C)		atbilst (NF)
Izturīgums		atbilst (NF)