


OTTOSEAL® S 105



	
0757	
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vācija 2014 OC0105C	
EN 15651 - 1, EN 15651 - 2 EN 15651 - 3	
Vienkomponenta hermētiķis uz silikona bāzes, etiķskābi cietinošs lietošanai fasādēs stiklojumiem lietošanai sanitārajās telpās	
- Tips F EXT-INT CC, G CC, S - Kondicionēšana: A metode - Bāze: stikls - Priekšapstrāde: OTTO Cleanprimer 1226	
Ugunsizturība	E klase
Veselībai un/vai videi bīstamu ķīmisko vielu izdalīšanās	novērtēta
Ūdens un gaisa necaurlaidība	
a) Noturība pret slīdēšanu	≤ 3 mm
b) Nosēšanās	≤ 10 %
c) Reakcija uz stiepi, t.i., kohēzija pie pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī	atbilst (NF)
d) Adhēzija/kohēzijas īpašības pēc siltuma, ūdens un mākslīgā apgaismojuma iedarbības	atbilst (NF)
e) Elastīgā deformācija	≥ 70 %
f) Stiepes īpašības / sekantes elastības modulis auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30°C)	≤ 0,9 MPa
g) Stiepes īpašības pie pagarinājuma auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30°C)	atbilst (NF)
h) Mikrobu augšana	0
Izturīgums	atbilst (NF)