


# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 117



		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vācija</b> 2014 OC0117A		
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 3</b> Vienkomponenta hermētiķis uz silikona bāzes, ar neitrālu cietēšanas reakciju lietošanai fasādēs lietošanai sanitārajās telpās - Tips F EXT-INT CC, S - Kondicionēšana: A metode - Bāze: anodēts alumīnijs - Priekšapstrāde: OTTO Cleanprimer 1101		
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) Stiepes īpašības / sekantes elastības modulis auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30°C)	≤ 0,9 MPa	
e) Stiepes īpašības pie pagarinājuma auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras - 30°C)	atbilst (NF)	
f) Mikrobu augšana	0	
Izturīgums	atbilst (NF)	