


OTTOSEAL[®] S 117



		1213
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vācija 2014 OC0117B		
EN 15651 - 1, EN 15651 - 3		
Vienkomponenta hermētiķis uz silikona bāzes, ar neitrālu cietēšanas reakciju lietošanai fasādēs lietošanai sanitārajās telpās		
- Tips F EXT-INT CC, S - Kondicionēšana: A metode - bāze: elektriski oksidēts alumīnijs - Priekšapstrāde: OTTO Cleanprimer 1101		
1/3-1	Ugunsizturība	E
1/3-2	Veselībai un/vai videi bīstamu ķīmisko vielu izdalīšanās	NPD
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
1/3-3	Noturība pret slīdēšanu	≤ 3 mm
1-4	Nosēšanās	≤ 10 %
3-4	Nosēšanās	≤ 20 %
1/3-5	Reakcija uz stiepi, t.i., kohēzija pie pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī	NF
1-7	Stiepes īpašības / sekantes elastības modulis auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1-8	Stiepes īpašības pie pagarinājuma auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30 °C)	NF
3-12	Mikrobu augšana	0
1/3-20	Izturīgums – adhēzijas/kohēzijas īpašības pie dažādām temperatūrām	NF