

# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 7



1213

Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vācija

2014

OC0007B

## EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

Vienkomponenta hermētiķis uz silikona bāzes, ar neitrālu cietēšanas reakciju

lietošanai fasādēs  
stiklojumiem

- Tips F EXT-INT CC, G CC
- Kondicionēšana: A metode
- Bāze: stikls
- Priekšapstrāde: OTTO Cleanprimer 1226

1/2-1	Ugunsizturība	E
1/2-2	Veselībai un/vai videi bīstamu ķīmisko vielu izdalīšanās	NPD
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
1/2-3	Noturība pret slīdēšanu	≤ 3 mm
1/2-4	Nosēšanās	≤ 10 %
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 %
1/2-20	Izturīgums – adhēzijas/kohēzijas īpašības pie dažādām temperatūrām	NF