

OTTOSEAL[®] S 100



0757

Hermann Otto GmbH
 Krankenhausstr. 14, D-83413 Fridolfing, Saksa
 2014
 OC0100C

EN 15651-1, EN 15651-2
EN 15651-3, EN 15651-4

1-komponentti-silikonitiiviste, asetaattisilloittava
 julkisivussa käyttämistä varten
 lasitusta varten
 saniteettitiloissa käyttämistä varten
 jalkakäytävälle

- tyyppi F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- tasauttaminen: menetelmä A
- sideaine: lasi
- esikäsittele: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Palokäyttäytyminen	Luokka E
1/2/3/4-2	Terveydelle- ja/tai ympäristölle vaarallisten kemikaalien vapautuminen	NPD
Vesi- ja ilmatiiviys		
1/2/3-3	Kestokyky	≤ 3 mm
1/2-4	Tilavuushäviö	≤ 10 %
3-4	Tilavuushäviö	≤ 20 %
4-4	Tilavuushäviö	≤ 15 %
1/3-5	Vetovaste, so. venymävaste esijännityksessä veteen upotuksen jälkeen	NF
1/2-7	Veto-ominaisuudet / sekanttimoduuli kylmässä ilmastossa (-30 °C:ssa)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Veto-ominaisuudet esijännityksessä kylmässä ilmastossa (-30 °C:ssa)	NF
2-10	Pito-/venymävaste lämmön, veden ja keinovalon vaikutuksen jälkeen	NF
2-11	Palautuskyky	≥ 60 %
3-12	Mikrobiologinen kasvu	0
4-13	Vetovaste esijännityksessä	NF
4-14	Murtolujuus	NF
1/2/3/4-20	Kestävyys – pito-/venymävaste eri lämpötiloissa	NF