

OTTOSEAL® S 54



1213

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Saksa

2014
 OC0054A

EN 15651 - 1, EN 15651 - 4

1-komponentti-silikonitiiviste,
 aminoxim-järjestelmään perustuva
 käyttöön julkisivussa
 jalankulkuteille

- Tyyppi F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC
- Olosuhde: menetelmä A
- Sideaine: laasti M1
- Esikäsitely: OTTO Primer 1105

Palokäyttäytyminen	Luokka E
Vapauttaminen terveyttä- ja/tai ympäristöävaarantavilta kemikaleilta	arvioitu
Veden- ja ilmanpitävyys	
a) Vetovaste esijännityksessä	hyväksytty (NF)
b) Valumakestävyys	≤ 3 mm
c) Tilavuushäviö	≤ 10 %
d) Murtolujuus	hyväksytty (NF)
e) Vetovaste, ts. venymävaste esijännityksessä veteen upotuksen jälkeen	hyväksytty (NF)
f) Pidätys-/venymävaste esijännityksessä 28-päiväisen vedessä varastoinnin jälkeen	hyväksytty (NF)
g) Pidätys-/venymävaste esijännityksessä 28-päiväisen suolavedessä varastoinnin jälkeen	hyväksytty (NF)
h) Veto-ominaisuudet / sekanttimoduuli kylmässä ilmastossa (lämpötilassa -30 °C)	≤ 0,9 MPa
i) Veto-ominaisuudet esijännityksessä kylmässä ilmastossa (lämpötilassa -30 °C)	hyväksytty (NF)
Pysyvyys	hyväksytty (NF)