

# OTTOSEAL® S 51



1213

**Hermann Otto GmbH**  
**Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland**  
2014  
OC0051A

## EN 15651 - 1, EN 15651 - 4

1-komponent silikone-tætningsmiddel,  
baseret på et aminoximsystem  
til brug i facader  
til gangstier

- Type F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC
- Konditionering: metode A
- Base: mørtel M1
- Forbehandling: OTTO Primer 1105

Brandforhold	Klasse E
Frisættelse af helbreds- og/eller miljøfarlig kemikalier	vurderet
Vand- og lufttæthed	
a) Egenskaber ved træk under forspænding	bestået (NF)
b) Stabilitet	≤ 3 mm
c) Volumetab	≤ 10 %
d) Rivestyrke	bestået (NF)
e) Egenskaber ved træk, dvs. egenskaber ved udvidelse under forspænding efter nedsænkning i vand	bestået (NF)
f) Hæfte-/strækeegenskaber under forspænding efter 28 dages vandlagring	bestået (NF)
g) Hæfte-/strækeegenskaber under forspænding efter 28 dages saltvandlagring	bestået (NF)
h) Trækeegenskaber / sekantmodul i koldt klima (ved -30 °C)	≤ 0,9 MPa
i) Trækeegenskaber under forspænding i koldt klima (ved -30 °C)	bestået (NF)
Holdbarhed	bestået (NF)