

# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 51



1213



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

2014

OC0051B

## EN 15651 - 1, EN 15651 - 4

1-komponents silikontätningemedel, baserat på ett aminoxim-system  
för användning i fasaden  
för gångvägar

- Typ F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC
- Konditionering: Förfarande A
- Substrat: Murbruk M1
- Förbehandling: OTTO Primer 1105

1/4-1	Reaktion vid brandpåverkan	E
1/4-2	Frisättning av hälsovådliga och/eller miljöfarliga kemikalier	NPD
Vatten- och lufttätthet		
1-3	Stabilitet	≤ 3 mm
1/4-4	Volymförlust	≤ 10 %
1-5	Dragbeteende dvs. töjningsbeteende vid förspänning efter nedsänkning i vatten	NF
1/4-7	Dragegenskaper/sekantsmodul vid kallt klimat (vid -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/4-8	Dragegenskaper under förspänning vid kallt klimat (vid -30 °C)	NF
4-13	Dragbeteende under förspänning	NF
4-14	Brottgräns	NF
4-15	Vidhäftnings-/töjningsegenskaper under förspänning och ändring av sexkantsmodulen efter 28 dagar i vatten	NF/ ≤ 50 %
4-16	Vidhäftnings-/töjningsegenskaper under förspänning efter 28 dagar i saltvatten	NF
1/4-20	Hållbarhet - Vidhäftnings-/töjningsegenskaper vid olika temperaturer	NF