

OTTOSEAL® S 51

1213

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

EN 15651 - 1, EN 15651 - 4

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

- Typ F EXT-INT CC, PW EXT-INT CC
- Konditionering: metod A
- Bärmaterial: murbruk M1
- Förbehandling: OTTO Primer 1105

Beteende vid brand	Klass E
Frisättning av hälsovådliga och/eller miljöfarliga kemikalier	bedömd
Vatten- och lufttätthet	
a) Dragbeteende under förspänning	klarat (NF)
b) Stabilitet	≤ 3 mm
c) Volymförlust	≤ 10 %
d) Brottgräns	klarat (NF)
e) Dragbeteende dvs. töjningsbeteende vid förspänning efter nedsänkning i vatten	klarat (NF)
f) Vidhäftnings-/töjningsbeteende under förspänning efter 28 dagar i vatten	klarat (NF)
g) Vidhäftnings-/töjningsbeteende under förspänning efter 28 dagar i saltvatten	klarat (NF)
h) Dragegenskaper/sekantmodul vid kallt klimat (vid -30°C)	≤ 0,9 MPa
i) Dragegenskaper under förspänning vid kallt klimat (vid -30°C)	klarat (NF)
Hållbarhet	klarat (NF)