

OTTOSEAL[®] S 100



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland
2014
OC0100C

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

1-komponent silikone-tætningsmiddel, acetatbindende
til brug i facader
til glasarbejde
til brug i sanitetsområdet
til gangstier

- Type F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- Konditionering: Fremgangsmåde A
- Base: Glas
- Forbehandling: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Reaktion ved brand	Klasse E
1/2/3/4-2	Frisættelse af helbreds- og/eller miljøfarlig kemikalier	NPD
Vand- og lufttæthed		
1/2/3-3	Stabilitet	≤ 3 mm
1/2-4	Volumentab	≤ 10%
3-4	Volumentab	≤ 20%
4-4	Volumentab	≤ 15%
1/3-5	Egenskaber ved træk, dvs. egenskaber ved udvidelse under forspænding efter nedsænkning i vand	NF
1/2-7	Trækegenskaber / sekantmodul i koldt klima (ved -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Trækegenskaber under forspænding i koldt klima (ved -30 °C)	NF
2-10	Vedhæftnings-/udvidelsesegenskaber efter påvirkning af varme, vand og kunstigt lys	NF
2-11	Gendannelsesevne	≥ 60 %
3-12	Mikrobiologisk vækst	0
4-13	Egenskaber ved træk under forspænding	NF
4-14	Trækstyrke	NF
1/2/3/4-20	Holdbarhed – hæfte-/strækegenskaber ved forskellige temperaturer	NF