

# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 100



SIGILLARE & INCOLLARE



0757

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

2014

OC0100C

**EN 15651 - 1, EN 15651 - 2**

**EN 15651 - 3, EN 15651 - 4**

Sigillante silconico monocomponente a reticolazione acetica  
per l'uso su facciate  
per vetrate  
per l'uso nel settore dei sanitari  
per aree pedonali

- Tipo F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- Condizionamento: procedimento A
- Materiale portante: Vetro
- Pretrattamento: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Reazione al fuoco	Classe E
1/2/3/4-2	Sprigionamento di agenti chimici nocivi per la salute e/o per l'ambiente	NPD
Tenuta all'aria e all'acqua		
1/2/3-3	Stabilità	≤ 3 mm
1/2-4	Perdita di volume	≤ 10 %
3-4	Perdita di volume	≤ 20 %
4-4	Perdita di volume	≤ 15 %
1/3-5	Comportamento alla trazione, ovvero comportamento alla tensione sotto pretensione dopo l'immersione in acqua	NF
1/2-7	Proprietà di trazione / modulo secante con clima freddo (a -30°C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Proprietà di trazione sotto pretensione con clima freddo (a -30°C)	NF
2-10	Comportamento aderente/alla tensione dopo l'influsso di calore, acqua e luce artificiale	NF
2-11	Resilienza	≥ 60 %
3-12	Crescita microbiologica	0
4-13	Comportamento alla trazione sotto pretensione	NF
4-14	Resistenza allo strappo	NF
1/2/3/4-20	Durabilità - Comportamento aderente/alla tensione a temperature diverse	NF