

OTTOSEAL[®] S 110



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Alemanha
2014
OC0110B

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

Vedante de silicone monocomponente de reticulação neutra
para aplicação em fachadas
para vidros
para aplicação em sanitários
para vias pedonais

- Tipo F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- Condicionamento: Método A
- Substrato: Vidro
- Pré-tratamento: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Reação ao fogo	E
1/2/3/4-2	Libertação de produtos químicos nocivos para a saúde e/ou meio ambiente	NPD
Impermeabilidade à água e ao ar		
1/2/3-3	Estabilidade	≤ 3 mm
1/2-4	Perda de volume	≤ 10%
3-4	Perda de volume	≤ 20%
4-4	Perda de volume	≤ 15%
1/3-5	Reação à tração, ou seja, reação ao alongamento sob pré-esforço após imersão em água	NF
1/2-7	Propriedades de tração / módulo secante em clima frio (com -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Propriedades de tração sob pré-esforço em clima frio (com -30 °C)	NF
2-10	Reação à aderência/alongamento após o efeito de calor, água e luz artificial	NF
2-11	Capacidade de recuperação	≥ 60%
3-12	Crescimento microbológico	0
4-13	Reação à tração sob pré-esforço	NF
4-14	Resistência à rutura	NF
1/2/3/4-20	Durabilidade - reação de aderência/alongamento a diferentes temperaturas	NF