

		0757
<p>Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Alemanha 2014 OC0080D</p>		
<p>EN 15651 - 1, EN 15651 - 3 EN 15651 - 4</p> <p>Vedante de silicone monocomponente de reticulação neutra para aplicação em fachadas para aplicação em sanitários para vias pedonais</p> <p>- Tipo F EXT-INT CC, S, PW EXT-INT CC - Condicionamento: Método A - Substrato: alumínio anodizado - Pré-tratamento: OTTO Cleanprimer 1101</p>		
1/3/4-1	Reação ao fogo	E
1/3/4-2	Libertação de produtos químicos nocivos para a saúde e/ou meio ambiente	NPD
Impermeabilidade à água e ao ar		
1/3-3	Estabilidade	≤ 3 mm
1-4	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
1/4-8	Propriedades de tração sob pré-esforço em clima frio (com -30 °C)	NF
3-12	Crescimento microbológico	2
4-13	Reação à tração sob pré-esforço	NF
4-14	Resistência à rutura	NF
4-15	Reação de aderência/alongamento sob pré-tensão e alteração do módulo secante após colocação em água durante 28 dias	NF/≤ 50%
4-16	Reação de aderência/alongamento sob pré-tensão após colocação em água salgada durante 28 dias	NF
1/3/4-21	Durabilidade - reação à tração, ou seja, reação ao alongamento sob pré-esforço após imersão em água	NF