



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing (Alemania)
 2014
 OC0080D

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

Sellante de silicona de 1 componente, reticulación neutra
 para la aplicación en fachadas
 para la aplicación en instalaciones sanitarias
 para caminos peatonales

- Tipo F EXT-INT CC, S, PW EXT-INT CC
- Acondicionamiento: Procedimiento A
- Material portante: aluminio anodizado
- Tratamiento previo: OTTO Cleanprimer 1101

1/3/4-1	Comportamiento en fuego	E
1/3/4-2	Liberación de químicos nocivos para la salud y/o el medioambiente	NPD
Hermeticidad al agua y aire		
1/3-3	Resistencia a la fluidez	≤ 3 mm
1-4	Pérdida de volumen	≤ 10 %
3-4	Pérdida de volumen	≤ 20 %
4-4	Pérdida de volumen	≤ 15 %
1/3-5	Comportamiento de tracción, es decir, comportamiento de extensión bajo tensión previa después de sumersión en agua	NF
1/4-8	Propiedades de tracción bajo tensión previa con clima frío (a -30 °C)	NF
3-12	Crecimiento microbiológico	2
4-13	Comportamiento de tracción bajo tensión previa	NF
4-14	Resistencia a la rotura	NF
4-15	Comportamiento de adhesión/extensión bajo tensión previa y modificación del módulo de secante después de almacenamiento en agua durante 28 días	NF / ≤ 50 %
4-16	Comportamiento de adhesión/extensión bajo tensión previa después de almacenamiento en agua salada durante 28 días	NF
1/3/4-21	Durabilidad - Comportamiento de tracción, es decir, comportamiento de extensión bajo tensión previa después de sumersión en agua	NF