

OTTOSEAL[®] S 117



1213

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

2014

OC0117B

EN 15651 - 1, EN 15651 - 3

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

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

| | | |
|-----------------------------|--|----------|
| 1/3-1 | Comportamiento en fuego | E |
| 1/3-2 | 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 % |
| 1/3-5 | Comportamiento de tracción, es decir, comportamiento de extensión bajo tensión previa después de sumersión en agua | NF |
| 1-7 | Propiedades de tracción/módulo secante con clima frío (a -30 °C) | ≤0,9 MPa |
| 1-8 | Propiedades de tracción bajo tensión previa con clima frío (a -30 °C) | NF |
| 3-12 | Crecimiento microbiológico | 0 |
| 1/3-20 | Durabilidad - Comportamiento de adhesión/extensión con diferentes temperaturas | NF |