

OTTOSEAL[®] S 105



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Alemania
2014
OC0105C

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

Sellador de silicona de 1 componente, con sistema reticulante con acetato
para la aplicación en fachadas
para el acristalamiento
para la aplicación en instalaciones sanitarias

- Tipo F EXT-INT CC, G CC, S
- Acondicionamiento: Procedimiento A
- Material portante: Vidrio
- Tratamiento previo: OTTO Cleanprimer 1226

Comportamiento en fuego	Clase E
Liberación de químicos nocivos para la salud y/o el medio ambiente	evaluado
Hermeticidad al agua y aire	
a) Resistencia a la fluidez	≤ 3 mm
b) Pérdida de volumen	≤ 10 %
c) Comportamiento de tracción, es decir, comportamiento de extensión bajo tensión previa después de sumersión en agua	aprobado (NF)
d) Comportamiento de adhesión/extensión después de acción de calor, agua y luz artificial	aprobado (NF)
e) Recuperación	≥ 70 %
f) Propiedades de tracción / módulo secante con clima frío (con -30°C)	≤ 0,9 MPa
g) Propiedades de tracción bajo tensión previa con clima frío (con -30°C)	aprobado (NF)
h) Crecimiento microbiológico	0
Durabilidad	aprobado (NF)