


# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 7



		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Alemania</b> 2014 OC0007A		
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2</b> Sellador de silicona de 1 componente, con sistema reticulante neutro para la aplicación en fachadas para el acristalamiento - Tipo F EXT-INT CC, G CC - 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	$\leq 3$ mm	
b) Pérdida de volumen	$\leq 10$ %	
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	$\geq 60$ %	
f) Propiedades de tracción / módulo secante con clima frío (con -30°C)	$\leq 0,9$ MPa	
g) Propiedades de tracción bajo tensión previa con clima frío (con -30°C)	aprobado (NF)	
Durabilidad	aprobado (NF)	