

# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 115



Dichtstoffe • Klebstoffe

	
0757	
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland</b> 2014 OC0115A	
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 3</b> 1 Komponenten Silicon-Dichtstoff, neutralvernetzend für die Anwendung in der Fassade für die Anwendung im Sanitärbereich  - Typ F EXT-INT CC, S - Konditionierung: Verfahren A - Trägermaterial: eloxiertes Aluminium - Vorbehandlung: OTTO Cleanprimer 1101	
Brandverhalten	Klasse E
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	bewertet
Wasser- und Luftdichtigkeit	
a) Standvermögen	≤ 3 mm
b) Volumenverlust	≤ 10 %
c) Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	bestanden (NF)
d) Zugeigenschaften / Sekantenmodul bei kaltem Klima (bei -30°C)	≤ 0,9 MPa
e) Zugeigenschaften unter Vorspannung bei kaltem Klima (bei -30°C)	bestanden (NF)
f) Mikrobiologisches Wachstum	0
Dauerhaftigkeit	bestanden (NF)