

# OTTOSEAL<sup>®</sup> A 207



Dichtstoffe • Klebstoffe

		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland</b> 2014 OC0207A		
<b>EN 15651 - 1</b> 1 Komponenten Acryl-Dichtstoff für die Anwendung in der Fassade - Typ F EXT-INT - Konditionierung: Verfahren A - Trägermaterial: Mörtel M1 - Vorbehandlung: OTTO Primer 1105		
Brandverhalten		Klasse E
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien		bewertet
Wasser- und Luftdichtigkeit		
a) Standvermögen		≤ 3 mm
b) Volumenverlust		≤ 25 %
c) Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten nach dem Eintauchen in Wasser (bei 23°C)		≥ 100%
Dauerhaftigkeit		bestanden (NF)