

# OTTOSEAL<sup>®</sup> P 720



DICHTEN & KLEBEN

		1213
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland</b> 2013 OC0720B		
<b>EN 15651 - 1</b> 1 Komponenten Polyurethan-Dichtstoff für die Anwendung in der Fassade  - Typ F EXT-INT CC - Konditionierung: Verfahren B - Trägermaterial: Mörtel M1 - Vorbehandlung: OTTO Primer 1225		
1-1	Brandverhalten	E
1-2	Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD
Wasser- und Luftdichtigkeit		
1-3	Standvermögen	≤ 3 mm
1-4	Volumenverlust	≤ 10 %
1-5	Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF
1-7	Zugeigenschaften / Sekantenmodul bei kaltem Klima (bei -30°C)	≤ 0,9 MPa
1-8	Zugeigenschaften unter Vorspannung bei kaltem Klima (bei -30°C)	NF
1-20	Dauerhaftigkeit	NF