## OTTOSEAL® S 121



0757



## Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland

2014

## OC0121B

## EN 15651 - 3, EN 15651 - 4

1 Komponenten Silikon-Dichtstoff, neutralvernetzend für die Anwendung im Sanitärbereich für Fußgängerwege

- Typ S, PW INT

- Konditionierung: Verfahren A

- Trägermaterial: Glas

- Vorbehandlung: OTTO Cleanprimer 1226

3/4-1	Brandverhalten	Klasse E
3/4-2	Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD
Wasser- ı	und Luftdichtigkeit	
3-3	Standvermögen	≤ 3 mm
3-4	Volumenverlust	≤ 20 %
4-4	Volumenverlust	≤ 15 %
3-5	Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF
3-12	Mikrobiologisches Wachstum	0
4-13	Zugverhalten unter Vorspannung	NF
4-14	Reißfestigkeit	NF
3/4-20	Dauerhaftigkeit - Haft-/Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen	NF