


**OTTOSEAL® S 94**

	
757	
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Saksamaa</b> 2014 OC0094A	
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2</b> <b>EN 15651 - 4</b> 1-komponentne silikoontihendusaine, neutraalmärgav kasutamiseks fassaadis klaasimiseks jalgteedele - Tüüp F EXT-INT CC, G CC, PW INT - Konditsioneerimine: meetod A - Kandurmaterjal: klaas - Eeltöötlus: OTTO Cleanprimer 1226	
Põlemiskäitumine	klass E
Tervise- ja/või keskkonnaohtlike kemikaalide pääst	hinnatud
Vee- ja õhutihedus	
a) Tõmbekäitumine eelpinge all	täidetud (NF)
b) Seisvus	≤ 3 mm
c) Mahukadu	≤ 10 %
d) Rebenemiskindlus	täidetud (NF)
e) Tõmbekäitumine, st venimiskäitumine eelpinge all pärast vette kastmist	täidetud (NF)
f) Nakke-/venimiskäitumine pärast soojuse, vee ja tehisevalguse mõjumist	täidetud (NF)
g) Tagasiseadvus	≥ 60 %
h) Tõmbeomadused / sekantmoodul külma kliima puhul (-30°C juures)	≤ 0,9 MPa
i) Tõmbeomadused ja eelpinge külma kliima puhul (-30°C juures)	täidetud (NF)
Kestvus	täidetud (NF)