

OTTOSEAL[®] S 100



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Saksamaa
 2014
 OC0100C

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2
EN 15651 - 3, EN 15651 - 4

1-komponentne silikoontihendusaine, atsetaatmürgav kasutamiseks fassaadil klaasimiseks kasutamiseks sanitaarvaldkonnas jalgteedele

- Tüüp F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- Konditsioneerimine: meetod A
- Kandematerjal: klaas
- Eeltöötlus: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Põlemiskäitumine	klass E
1/2/3/4-2	Tervise- ja/või keskkonnaohtlike kemikaalide pääst	NPD
Vee- ja õhutihedus		
1/2/3-3	Seisvus	≤ 3 mm
1/2-4	Mahukadu	≤ 10%
3-4	Mahukadu	≤ 20%
4-4	Mahukadu	≤ 15%
1/3-5	Tõmbekäitumine, st venimiskäitumine eelpeinge all pärast vette kastmist	NF
1/2-7	Tõmbeomadused / sekantmoodul külma kliima puhul (-30 °C juures)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Tõmbeomadused ja eelpeinge külma kliima puhul (-30 °C juures)	NF
2-10	Nakke-/venimiskäitumine pärast soojuse, vee ja tehisvalguse mõjumist	NF
2-11	Tagasiseadvus	≥ 60%
3-12	Mikrobioloogiline kasv	0
4-13	Tõmbekäitumine eelpeinge all	NF
4-14	Rebenemiskindlus	NF
1/2/3/4-20	Kestvus – nakke-/venimiskäitumine erinevatel temperatuuridel	NF