

OTTOSEAL® S 70



757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Saksamaa
2014
OC0070B

**EN 15651 - 1, EN 15651 - 3,
EN 15651 - 4**

1-komponentne silikoontihendusaine, neutraalmärgav
kasutamiseks fassaadis
kasutamiseks sanitaarvaldkonnas
jalgteedele

- Tüüp F EXT-INT CC, S, PW EXT-INT¹/PW INT²
- Konditsioneerimine: meetod A
- Kandurmaterjal: anodeeritud alumiinium
- Eeltöötlus: OTTO Cleanprimer 1101

Põlemiskäitumine	klass E
Tervise- ja/või keskkonnaohtlike kemikaalide pääst	hinnatud
Vee- ja õhutihedus	
a) Tõmbekäitumine eelpinge all (+23°C/-20°C)	täidetud (NF)
b) Seisvus	≤ 3 mm
c) Mahukadu	≤ 10 %
d) Rebenemiskindlus	täidetud (NF)
e) Nakke-/venimiskäitumine eelpinge all pärast 28- päevast vees ladustamist	täidetud (NF) ¹
f) Nakke-/venimiskäitumine eelpinge all pärast 28- päevast soolvees ladustamist	täidetud (NF) ¹
g) Tõmbekäitumine, st venimiskäitumine eelpinge all pärast vette kastmist	täidetud (NF)
h) Tõmbeomadused / sekantmoodul külma kliima puhul (-30°C juures)	≤ 0,9 MPa
i) Tõmbeomadused ja eelpinge külma kliima puhul (-30°C juures)	täidetud (NF)
j) Mikrobioloogiline kasv	0
Kestvus	täidetud (NF)

1) kehtib ainult tootele OTTOSEAL® S 70 täidetud

2) kehtib ainult tootele OTTOSEAL® S 70 täitmata