

OTTOSEAL[®] S 140



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridoling, Németország
 2014
 OC0140B

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

1-komponensű szilikon tömítőanyag, semlegesen térhálósodó
 homlokzaton történő használatra
 szaniterhelyiségekben
 gyalogutakon történő alkalmazásra

- típus: F EXT-INT CC, S, PW INT
- kondicionálás: A eljárás
- Hordozóanyag: eloxált alumínium
- előkezelés: OTTO Cleanprimer 1101

1/3/4-1	Tűzállósági osztályba sorolás	E
1/3/4-2	Egészségre és/vagy környezetre veszélyes vegyi anyagok felszabadulása	NPD
Vízzároság és légzároság		
1/3-3	Megfolyási ellenállás	≤ 3 mm
1-4	Térfogatváltozás	≤ 10 %
3-4	Térfogatváltozás	≤ 20 %
4-4	Térfogatváltozás	≤ 15 %
1/3-5	Húzási tulajdonságok meghatározása vízbe merítés után tartós húzással	NF
1-7	Húzási tulajdonságok / szekánsmodulusz hideg éghajlati körülmények között (-30 °C-on)	≤ 0,9 MPa
1-8	A húzószilárdság meghatározása tartós húzással hideg éghajlati körülmények között (-30 °C-on)	NF
3-12	Mikrobiológiai növekedés	0
4-13	Húzási tulajdonságok meghatározása tartós húzással	NF
4-14	Szakítószilárdság	NF
1/3/4-20	Tartósság – Tapadási/nyúlási tulajdonságok különböző hőmérsékleten	NF