



0757

Hermann Otto GmbH  
 Krankenhausstr. 14, 83413 Fridoling, Németország  
 2014  
 OC0080D

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 EXT-INT CC
- 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
Vízárótság és légzáróság		
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
1/4-8	A húzószilárdság meghatározása tartós húzással hideg éghajlati körülmények között (-30 °C-on)	NF
3-12	Mikrobiológiai növekedés	2
4-13	Húzási tulajdonságok tartós húzás esetén	NF
4-14	Szakítószilárdság	NF
4-15	Tapadási/nyúlási tulajdonságok meghatározása tartós húzással és a szekánsmodulusz változása 28 napig vízben történő tárolás után	NF / ≤ 50 %
4-16	Tapadási/nyúlási tulajdonságok meghatározása tartós húzással és 28 napig vízben történő tárolás után	NF
1/3/4-21	Tartósság - Húzási tulajdonságok meghatározása tartós húzással, vízbe merítés után	NF