

OTTOSEAL[®] S 100



0757

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

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

Jednozložkový silikónový tmel, s acetátovým sieťovaním
pre použitie na fasádach
pre zasklievanie
pre použitie v sanitárnej oblasti
pre chodníky pre chodcov

- Typ F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- Príprava: metóda A
- Nosný materiál: Sklo
- Predúprava: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Správanie pri požiari	Trieda E
1/2/3/4-2	Uvoľňovanie zdraviu a/alebo ekologicky škodlivých chemikálií	NPD
Vodotesnosť a vzduchotesnosť		
1/2/3-3	Stekavosť	≤ 3 mm
1/2-4	Strata objemu	≤ 10 %
3-4	Strata objemu	≤ 20 %
4-4	Strata objemu	≤ 15 %
1/3-5	Správanie pri ťahu, tzn. rozťažnosť pri predpnutí po ponorení do vody	NF
1/2-7	Vlastnosti v ťahu/sekantový modul v chladnej klíme (pri teplote -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Vlastnosti v ťahu pri predpnutí v chladnej klíme (pri teplote -30 °C)	NF
2-10	Priľnavosť/rozťažnosť po pôsobení tepla, vody a umelého osvetlenia	NF
2-11	Schopnosť regenerácie	≥ 60 %
3-12	Mikrobiologický rast	0
4-13	Správanie pri ťahu pri predpnutí	NF
4-14	Pevnosť v ťahu	NF
1/2/3/4-20	Trvanlivosť – priľnavosť a rozťažnosť pri rôznych teplotách	NF