


OTTOSEAL® S 70



		0757
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Německo 2014 OC0070C		
EN 15651 - 1, EN 15651 - 3 EN 15651 - 4 Jednosložkový silikonový tmel, neutrální reakce pro použití na fasádách pro použití v sanitární oblasti pro pěší komunikace - Typ F EXT-INT CC, S, PW INT ¹ / PW EXT-INT ² - Příprava: Metoda A - nosný materiál: eloxovaný hliník - Předúprava: OTTO Cleanprimer 1101		
1/3/4-1	Chování při požáru	E
1/3/4-2	Uvolňování zdravotně a/nebo ekologicky škodlivých chemikálií	NPD
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
1/3-3	Stékavost	≤ 3 mm
1/4 ² -4	Ztráta objemu	≤ 10 %
3-4	Ztráta objemu	≤ 20 %
4 ¹ -4	Ztráta objemu	≤ 15 %
1/3-5	Chování při tažení, tzn. roztažnost při předepnutí po ponoření do vody	NF
1-7	Vlastnosti v tahu / sekantový modul v chladném klimatu (při teplotě -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1-8	Vlastnosti v tahu při předepnutí v chladném klimatu (při teplotě -30 °C)	NF
3-12	Mikrobiologický růst	0
4-13	Chování při tažení při předepnutí	NF
4-14	Pevnost v tahu	NF
4 ² -15	Přilnavost/roztažnost při předepnutí a změna sekantového modulu po ponoření do vody na 28 dní	NF / ≤ 50 %
4 ² -16	Přilnavost/roztažnost při předepnutí po ponoření do slané vody na 28 dní	NF
1/3/4-21	Trvanlivost - chování při tažení, tzn. roztažnost při předepnutí po ponoření do vody	NF

1) platí jen pro OTTOSEAL® S 70 neplněné

2) platí jen pro OTTOSEAL® S 70 plněné