

OTTOSEAL® S 70



SIGILLARE & INCOLLARE

		0757
Hermann Otto GmbH Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Germania 2014 OC0070C		
EN 15651 - 1, EN 15651 - 3 EN 15651 - 4 Sigillante siliconico monocomponente a reticolazione neutra per l'uso su facciate per l'uso nel settore dei sanitari per aree pedonali - Tipo F EXT-INT CC, S, PW INT ¹ / PW EXT-INT ² - Condizionamento: procedimento A - Materiale portante: alluminio anodizzato - Pretrattamento: OTTO Cleanprimer 1101		
1/3/4-1	Reazione al fuoco	E
1/3/4-2	Sprigionamento di agenti chimici nocivi per la salute e/o per l'ambiente	NPD
Tenuta all'aria e all'acqua		
1/3-3	Stabilità	≤ 3 mm
1/4 ² -4	Perdita di volume	≤ 10 %
3-4	Perdita di volume	≤ 20 %
4 ¹ -4	Perdita di volume	≤ 15 %
1/3-5	Comportamento alla trazione, ovvero comportamento alla tensione sotto pretensione dopo l'immersione in acqua	NF
1-7	Proprietà di trazione / modulo secante con clima freddo (a -30°C)	≤ 0,9 Mpa
1-8	Proprietà di trazione sotto pretensione con clima freddo (a -30°C)	NF
3-12	Crescita microbiologica	0
4-13	Comportamento alla trazione sotto pretensione	NF
4-14	Resistenza allo strappo	NF
4 ² -15	Comportamento aderente/alla tensione sotto pretensione e cambiamento del modulo secante dopo una conservazione di 28 giorni in acqua	NF / ≤ 50 %
4 ² -16	Comportamento aderente/alla tensione sotto pretensione dopo una conservazione di 28 giorni in acqua salata	NF
1/3/4-21	Durabilità - comportamento alla trazione, ovvero comportamento alla tensione sotto pretensione dopo l'immersione in acqua	NF

1) vale solo per OTTOSEAL® S 70 non riempito

2) vale solo per OTTOSEAL® S 70 riempito