

OTTOSEAL[®] S 105



TESNJENJE & LEPLJENJE



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Nemčija

2014

OC0105D

EN 15651-1, EN 15651-2

EN 15651-3

1-komponentna silikonska tesnilna snov, acetatno zamreževanje
za uporabo na ometu

za zasteklitev

za uporabo v sanitarnih območjih

- Tip F EXT-INT CC, G CC, S
- Kondicioniranje: postopek A
- Nosilna snov: steklo
- Predobdelava: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3-1	Požarne lastnosti	E
1/2/3-2	Sproščanje za zdravje in/ali okolje škodljivih kemikalij	NPD
Zračna in vodna neprepustnost		
1/2/3-3	Stabilnost	≤ 3 mm
1/2-4	Izguba prostornine	≤ 10 %
3-4	Izguba prostornine	≤ 20 %
1/3-5	Obnašanje pri natezanju, tj. raztezanje pod prednapetostjo po potapljanju v vodo	NF
1/2-7	Natezne lastnosti/sekantni modul v mrzlem podnebjju (pri -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Natezne lastnosti pod prednapetostjo v mrzlem podnebjju (pri -30 °C)	NF
2-10	Lepljenje/raztezanje po vplivu toplote, vode in umetne svetlobe	NF
2-11	Možnost rekuperacije	≥ 60 %
3-12	Mikrobiološka rast	0
1/2/3-20	Trajnost – lepljenje/raztezanje pri različnih temperaturah	NF