

OTTOSEAL[®] S 105



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Deutschland
2014
OC0105D

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

Jednosložkový silikonový tmel, acetátová reakce
pro použití na fasádách
pro zasklívání
pro použití v sanitární oblasti

- Typ F EXT-INT CC, G CC, S
- Příprava: Metoda A
- Podkladový materiál: Sklo
- Předúprava: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3-1	Chování při požáru	E
1/2/3-2	Uvolňování zdravotně a/nebo ekologicky škodlivých chemikálií	NPD
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
1/2/3-3	Stékavost	≤ 3 mm
1/2-4	Ztráta objemu	≤ 10 %
3-4	Ztráta objemu	≤ 20 %
1/3-5	Chování při tažení, tzn. roztažnost při předepnutí po ponoření do vody	NF
1/2-7	Vlastnosti v tahu / sekantový modul v chladném klimatu (při teplotě -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Vlastnosti v tahu při předepnutí v chladném klimatu (při teplotě -30 °C)	NF
2-10	Přilnavost/roztažnost po působení tepla, vody a umělého osvětlení	NF
2-11	Schopnost regenerace	≥ 60 %
3-12	Mikrobiologický růst	0
1/2/3-20	Trvanlivost – Přilnavost/roztažnost za různých teplot	NF