


# OTTOSEAL<sup>®</sup> S 105



		0757
<b>Hermann Otto GmbH</b> <b>Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Tyskland</b> 2014 OC0105D		
<b>EN 15651 - 1, EN 15651 - 2</b> <b>EN 15651 - 3</b> 1-komponents silikontättningsmedel, tvärbundet acetat för användning i fasaden för inglasning för användning i sanitär anläggning  - Typ F EXT-INT CC, G CC, S - Konditionering: Förfarande A - Substrat: Glas - Förbehandling: OTTO Cleanprimer 1226		
1/2/3-1	Reaktion vid brandpåverkan	E
1/2/3-2	Frisättning av hälsovådliga och/eller miljöfarliga kemikalier	NPD
Vatten- och lufttätthet		
1/2/3-3	Stabilitet	≤ 3 mm
1/2-4	Volymförlust	≤ 10 %
3-4	Volymförlust	≤ 20 %
1/3-5	Dragbeteende dvs. töjningsbeteende vid förspänning efter nedsänkning i vatten	NF
1/2-7	Dragegenskaper/sekantsmodul vid kallt klimat (vid -30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Dragegenskaper under förspänning vid kallt klimat (vid -30 °C)	NF
2-10	Vidhäftnings-/töjningsbeteende efter inverkan från värme, vatten och artificiellt ljus	NF
2-11	Återställningsförmåga	≤ 60 %
3-12	Mikrobiologisk tillväxt	0
1/2/3-20	Hållbarhet - Vidhäftnings-/töjningsegenskaper vid olika temperaturer	NF