

OTTOSEAL[®] S 100



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vokietija
 2014
 OC0100C

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2
EN 15651 - 3, EN 15651 - 4

Vienkomponentė silikoninė sandarinimo medžiaga, kietėjanti acetato pagrindu
 skirta naudoti fasadams
 įstiklinimui
 skirta naudoti santechnikos srityje
 pėsčiųjų takams

- Tipas F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- Kondicionavimas: A metodu
- Pagrindas: stiklas
- Parengiamasis apdorojimas: OTTO Cleanprimer 1226

1/2/3/4-1	Reakcija į ugnį	E klasė
1/2/3/4-2	Sveikatai ir (arba) aplinkai kenksmingų cheminių medžiagų išsiskyrimas	NPD
Atsparumas vandeniui ir orinis sandarumas		
1/2/3-3	Stabilumas	≤ 3 mm
1/2-4	Tūrio nuostoliai	≤ 10 %
3-4	Tūrio nuostoliai	≤ 20 %
4-4	Tūrio nuostoliai	≤ 15 %
1/3-5	Tempiamasis stipris, t. y. pailgėjimas veikiant išankstiniam įtempimui, po panardinimo į vandenį	NF
1/2-7	Tempimo savybės / kirstinis modulis esant šaltam klimatui (-30 °C)	≤ 0,9 MPa
1/2-8	Tempimo savybės veikiant išankstiniam įtempimui ir esant šaltam klimatui (-30 °C)	NF
2-10	Sukibimo geba / pailgėjimas veikiant šilumai, vandeniui ir dirbtinei šviesai	NF
2-11	Tamprusis poveiksmis	≥ 60 %
3-12	Mikrobiologinis augimas	0
4-13	Tempiamasis stipris veikiant išankstiniam įtempimui	NF
4-14	Atsparumas plėšimui	NF
1/2/3/4-20	Ilgamžiškumas – sukibimo geba / pailgėjimas esant skirtingai temperatūrai	NF