

# OTTOSEAL® S 100



Tömítőanyagok • Ragasztók



757

Hermann Otto GmbH  
 Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Németország  
 2014  
 OC0100B

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

1-komponensű szilikon-tömítőanyag, acetát alapon térhálósodó  
 homlokzatokon  
 üvegezésekhez  
 szaniterhelyiségekben  
 és gyalogutakon történő alkalmazásra

- típus: F EXT-INT CC, G CC, S, PW INT
- kondicionálás: A eljárás
- hordozóanyag: üveg
- előkezelés: OTTO Cleanprimer 1226

Viselkedés tűz esetén	E osztály
Egészségre és/vagy környezetre veszélyes vegyi anyagok felszabadulása	minősített
Víz- és levegőtömörtség	
a) Viselkedés húzásra előfeszítés alatt	megfelelt (NF)
b) Állóképesség	≤ 3 mm
c) Térfogatvesztés	≤ 10 %
d) Szakítószilárdság	megfelelt (NF)
e) Viselkedés húzásra, azaz viselkedés nyúlásra előfeszítés alatt vízbe merítés után	megfelelt (NF)
f) Tapadási viselkedés/viselkedés nyúlásra hő, víz és mesterséges fény behatása után	megfelelt (NF)
g) Visszaállási képesség	≥ 70 %
h) Húzási tulajdonságok / szekánsmodulus hideg klímánál (-30°C-nál)	≤ 0,9 MPa
i) Húzási tulajdonságok előfeszítés alatt hideg klímánál (-30°C-nál)	megfelelt (NF)
j) Mikrobiológiai növekedés	0
Tartós tapadás	megfelelt (NF)