

OTTOSEAL® S 105



0757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Németország
2014
OC0105C

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

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

- F EXT-INT CC, G CC, S típus
- 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) Állóképesség	≤ 3 mm
b) Térfogatvesztés	≤ 10 %
c) Viselkedés húzásra, azaz viselkedés nyúlásra előfeszítés alatt vízbe merítés után	megfelelt (NF)
d) Tapadási viselkedés/viselkedés nyúlásra hő, víz és mesterséges fény behatása után	megfelelt (NF)
e) Visszaállási képesség	≥ 70 %
f) Húzási tulajdonságok / szekánsmodulus hideg klímánál (-30°C-nál)	≤ 0,9 MPa
g) Húzási tulajdonságok előfeszítés alatt hideg klímánál (-30°C-nál)	megfelelt (NF)
h) Mikrobiológiai növekedés	0
Tartós tapadás	megfelelt (NF)