

OTTOSEAL® M 350



Tömítőanyagok • Ragasztók



757

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Németország
2014
OC0350A

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

1-komponensű tömítőanyag MS-polimer alapon
homlokzatokon történő alkalmazásra
üvegezésekhez

- F EXT-INT CC, G CC típus
 - kondicionálás: "B" eljárás
 - hordozóanyag: üveg, eloxált alumínium, M1 habarcs
- Előkezelés: OTTO Primer SP 6878 (eloxált alumínium)
OTTO Primer SP 6879 (M1 habarcs)

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	≥ 60 %
f) Húzási tulajdonságok előfeszítés alatt hideg klímánál (-30°C-nál)	megfelelt (NF)
Tartós tapadás	megfelelt (NF)