

# OTTOSEAL<sup>®</sup> M 350



757

**Hermann Otto GmbH**  
**Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Německo**  
2014  
OC0350A

## EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

Jednosložkový tmel na bázi MS polymeru  
pro použití na fasádách  
pro zasklívání

- typ F EXT-INT CC, G CC
- příprava: postup B
- nosný materiál: sklo, anodizovaný hliník, malta M1

Předúprava: OTTO Primer SP 6878 (anodizovaný hliník)  
OTTO Primer SP 6879 (malta M1)

Chování při požáru	Třída E
Uvolňování zdraví a/nebo ekologicky škodlivých chemikálií	hodnoceno
Vodotěsnost a vzduchotěsnost	
a) Stékavost	≤ 3 mm
b) Ztráta objemu	≤ 10 %
c) Chování při tažení, tzn. roztažnost při předepnutí po ponoření do vody	obstál (NF)
d) Přilnavost/roztažnost po působení tepla, vody a umělého osvětlení	obstál (NF)
e) Schopnost regenerace	≥ 60 %
f) Vlastnosti v tahu při předepnutí v chladném klimatu (při teplotě -30 °C)	obstál (NF)
Trvanlivost	obstál (NF)