

OTTOSEAL® M 350



757

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

EN 15651 - 1, EN 15651 - 2

1-zložkový tmel na báze MS hybridných polymérov
pre použitie na fasádach
pre zasklievanie

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

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

Správanie pri požiari	Trieda E
Uvoľňovanie zdraviu a/alebo ekologicky škodlivých chemikálií	hodnotené
Vodotesnosť a vzduchotesnosť	
a) Stekavosť	≤ 3 mm
b) Strata objemu	≤ 10 %
c) Správanie pri ťahu, tzn. rozťažnosť pri predpnutí po ponorení do vody	obstál (NF)
d) Priľnavosť/rozťažnosť po pôsobení tepla, vody a umelého osvetlenia	obstál (NF)
e) Schopnosť regenerácie	≥ 60 %
f) Vlastnosti v ťahu pri predpnutí v chladnej klíme (pri teplote -30 °C)	obstál (NF)
Trvanlivosť	obstál (NF)