

# OTTOSEAL® M 360



757

Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstr. 14, 83413 Fridolfing, Vācija  
2014  
OC0360A

## EN 15651 - 1

Vienkomponenta hermētiķis uz hibrīdpolimēru bāzes  
lietošanai fasādēs

- Tips F EXT-INT CC
- Kondicionēšana: B metode
- Bāze: java M1
- Priekšapstrāde: OTTO Primer 1225

Ugunsizturība	E klase
Veselībai un/vai videi bīstamu ķīmisko vielu izdalīšanās	novērtēta
Ūdens un gaisa necaurlaidība	
a) Noturība pret slīdēšanu	≤ 3 mm
b) Nosēšanās	≤ 10 %
c) Reakcija uz stiepi, t.i., kohēzija pie pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī	atbilst (NF)
d) Stiepes īpašības / sekantes elastības modulis auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30°C)	≤ 0,9 MPa
e) Stiepes īpašības pie pagarinājuma auksta klimata apstākļos (pie gaisa temperatūras -30°C)	atbilst (NF)
Izturīgums	atbilst (NF)