

# Suoritusasoilmoitus

ST/DoP-nro OC0350A

- 1** Tuotetyypin tunnuskuodi: OTTOSEAL® M 350
- 2** Tunnistus nro: Panostusnumero katso tuotteen pakkaus
- 3** Käyttötarkoitus: 1-komponenttitiiviste, MS-polymeeripohjainen, tiiviste käyttöön julkisivussa ja jalankulkuteillä, tyyppi **F EXT-INT CC 25 HM** ja **G CC 25 HM**, olosuhde B, sideaine: anodisoitu alumiini, lasi ja laasti M1, esikäsitteily: OTTO Primer SP 6878 (anodisoitu alumiini) ja OTTO Primer SP 6879 (laasti M1)
- 4** Valmistaja: Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstraße 14  
83413 Fridolfing, Saksa
- 5** Valtuutettu: -
- 6** Järjestelmä suorituspysyvyyden arviointiin: 3 plus 3
- 7** Harmonisoitu normi: EN 15651 - 1: 2012-12, EN 15651 - 2: 2012-12
- 8** Ilmoitettu paikka: ift Rosenheim GmbH (NB-nro 0757) on ilmoitettuna koelaboratoriona suorittanut järjestelmässä 3 ensikoestukset sekä laatinut koestusraportin.
- 9** Olennaiset tunnusmerkit:

Olennainen tunnusmerkki	Suoritus	harmonisoitu tekninen erittely
Palokäyttäytyminen	Luokka E	EN 15651 - 1: 2012-12 EN 15651 - 2: 2012-12
Vapauttaminen terveyttä- ja/tai ympäristövaarantavilta kemikaleilta	arvioitu	
Veden- ja ilmanpitävyys		
a) Valumakestävyys	≤ 3 mm	
b) Tilavuushäviö	≤ 10 %	
c) Vetovaste, ts. venymävaste esijännityksessä veteen upotuksen jälkeen	hyväksytty (NF)	
d) Pidätys-/venymävaste lämmön, veden ja keinovalon vaikutuksen jälkeen	hyväksytty (NF)	
e) Palautuskyky	≥ 60 %	
f) Veto-ominaisuudet esijännityksessä kylmässä ilmastossa (lämpötilassa -30 °C)	hyväksytty (NF)	
Pysyvyys	hyväksytty (NF)	

**10** Tuotteen suoritus numeroiden 1 ja 2 mukaan vastaa numeron 9 mukaan selitettyä suoritusta.

Tämä suoritusasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. Allekirjoittanut valmistajaa varten ja valmistajan nimissä:

Fridolfing, 05.05.2014



Frank Bechmann  
Kemian Diplomi-insinööri  
Käyttötieteikka/Kehitys



Nikolaus Auer  
Käyttötieteikka ja kehityksen  
johtaja