

# Toimivusdeklaratsioon

TD/DoP nr OC0350A



- 1 Tootetüübi tunnuscode: OTTOSEAL® M 350
- 2 Ident- nr: Partii numbrit vt toote pakendilt
- 3 Kasutuseesmärk: 1-komponentne MS-polümeeri baasil tihendusaine, tihendusaine kasutamiseks fassaadis ja klaasimiseks, tüüp **F EXT-INT CC 25 HM** ja **G CC 25 HM**, konditsioneerimine B, kandurmaterjal: anodeeritud alumiinium, klaas ja mört M1, eeltöötlus: OTTO Primer SP 6878 (anodeeritud alumiinium) ja OTTO Primer SP 6879 (mört M1)
- 4 Tootja: Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstraße 14  
83413 Fridolfing, Saksamaa
- 5 Volinik: -
- 6 Süsteem toimivuskindluse hindamiseks: 3 pluss 3
- 7 Harmoniseeritud normid: EN 15651 - 1: 2012-12, EN 15651 - 2: 2012-12
- 8 Teavitatud asutus: ift Rosenheim GmbH (NB nr 0757) on teostanud teavitatud kontrollimislaborina süsteemis 3 esmased kontrollimised ja väljastanud kontrollraporti.
- 9 Olulised tunnused:

Oluline tunnus	Sooritus	Harmoniseeritud teh. spetsifikatsioon
Põlemiskäitumine	klass E	EN 15651 - 1: 2012-12 EN 15651 - 2: 2012-12
Tervise- ja/või keskkonnaohtlike kemikaalide pääst	hinnatud	
Vee- ja õhutihedus		
a) Seisvus	≤ 3 mm	
b) Mahukadu	≤ 10 %	
c) Tõmbekäitumine, st venimiskäitumine eelpinge all pärast vette kastmist	täidetud (NF)	
d) Nakke-/venimiskäitumine pärast soojuse, vee ja tehisevalguse mõjumist	täidetud (NF)	
e) Tagasiseadvus	≥ 60 %	
f) Tõmbeomadused ja eelpinge külma kliima puhul (-30°C juures)	täidetud (NF)	
Kestvus	täidetud (NF)	

10 Toote sooritusvõime numbrite 1 ja 2 kohaselt vastab numbriga 9 deklareeritud sooritusvõimele.

Toimivusdeklaratsiooni koostamise eest vastutab ainuüksi tootja vastavalt numbrile 4.

Allkirjastanud tootja jaoks ja tootja nimel:

Fridolfing, 05.05.2014

Frank Bechmann  
Dipl. keemiainsener  
Rakendustehnika/arendus

Nikolaus Auer  
Rakendustehnika &  
arenduse juht

[ee]