

# Toimivusdeklaratsioon

TD/DoP nr OC0007A

- 1** Tootetüübi tunnuscode: OTTOSEAL® S 7
- 2** Ident- nr: Partii numbrit vt toote pakendilt
- 3** Kasutuseesmärk: 1-komponentne silikoonühendusaine, neutraalmürgav, tihendusaine kasutamiseks fassaadis ja klaasimiseks, tüüp **F EXT-INT CC 25 LM ja G CC 25 LM**, konditsioneerimine A, kandumaterjal: klaas, eeltöötlus: OTTO Cleanprimer 1226
- 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: SKZ TeConA GmbH (NB nr 1213) 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 eelpeinge all pärast vette kastmist	täidetud (NF)	
d) Nakke-/venimiskäitumine pärast soojuse, vee ja tehisolguse mõjumist	täidetud (NF)	
e) Tagasiseadvus	≥ 60 %	
f) Tõmbeomadused / sekantmoodul külma kliima puhul (-30°C juures)	≤ 0,9 MPa	
g) Tõmbeomadused ja eelpeinge 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, 03.04.2014



Frank Bechmann  
Dipl. keemiainsener  
Rakendustehnika/arendus



Nikolaus Auer  
Rakendustehnika &  
arenduse juht

[ee]