

Eksploatacinių savybių deklaracija

ESD/DoP-Nr. OC0210C

1. Produkto tipo identifikavimo kodas: OTTOSEAL® A 210
2. Ident. Nr.: Partijos numerį žr. ant produkto pakuotės
3. Naudojimo paskirtis: Vienkomponentė akrilinė sandarinimo medžiaga, skirta fasadams, tipas **F EXT-INT 7,5 P**, A kondicionavimas A, pagrindas: M1 skiedinys, parengiamasis apdorojimas: OTTO Primer 1105
4. Gamintojas: Hermann Otto GmbH
Krankenhausstraße 14
83413 Fridolfing
5. Įgaliotasis asmuo: –
6. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo sistema: 3 plus 3
7. Darnusis standartas: EN 15651 - 1: 2012-12
8. Notifikuotoji įstaiga: Notifikuotoji bandymų laboratorija „SKZ Tecona GmbH“ (NB Nr. 1213)
3 sistemoje atliko pirmuosius bandymus bei išdavė bandymo ataskaitą.

9. Esminės charakteristikos:

Esminė charakteristika	Eksploacinė savybė	Darnioji techninė specifikacija
1-1 Reakcija į ugnį	E	EN 15651 - 1: 2012-12
1-2 Sveikatai ir (arba) aplinkai kenksmingų cheminių medžiagų išsiskyrimas	NPD	
Atsparumas vandeniui ir orinis sandarumas		
1-3 Stabilumas	≤ 3 mm	
1-4 Tūrio nuostoliai	≤ 25 %	
1-9 Tempiamasis stipris, t. y. pailgėjimas po panardinimo į vandenį (esant 23 °C temperatūrai)	≥ 25 %	
1-19 Ilgaamžiškumas – sukibimo geba / pailgėjimas esant pastoviai temperatūrai	NF	

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Pagal 4 punktą už eksploatacinių savybių deklaracijos parengimą atsako tik gamintojas.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Fridolfing, 2024-01-18



Nikolaus Auer
Taikomųjų technologijų ir plėtros
skyriaus vadovas



Frank Bechmann
Diplomuotas chemijos inžinierius
PU/STP pramonės, taikomųjų technologijų ir plėtros skyriaus vadovas

[It]

NF = no failure / bandymas išlaikytas

NPD = no performance determined / eksploatacinė savybė nenustatyta

Esminių eksploatacinių savybių numeracijos paaiškinimas:

Pirmieji skaitmenys prieš brūkšnį reiškia EN 15651 dalį, pagal kurią deklaruojama eksploatacinė savybė (pvz., „1-3“ reiškia pagal DIN EN 15651 1 dalį deklaruojamą eksploatacinę savybę „Stabilumas“). Jei tai pačiai esminei savybei pagal skirtingas DIN EN 15651 standarto dalis nurodyta vienoda ribinė vertė, tokiu atveju atitinkamų DIN EN 15651 standarto dalių numeriai nurodomi prieš brūkšnį ir atskiriami pasviruoju brūkšniu (pvz., „1/2/3-3 = stabilumas: ≤ 3 mm“).

Po brūkšnio nurodytas esminei savybei priskirtas numeris.