

## Декларация за експлоатационни показатели

ДЕП/DoP-№ OC0205B



- Уникален идентификационен код на продукта: OTTOSEAL® A 205
- Идент. №: Партиден номер, виж опаковката на продукта
- Цел на използване: 1-компонентен акрилен уплътнителен материал, уплътнителен материал за приложение на фасади, тип F EXT-INT 12,5 P, кондициониране А, основен материал: мазилка М1, предварителна обработка: OTTO Primer 1105
- Производител: Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstraße 14  
83413 Fridolfing
- Упълномощен: -
- Система за оценка на постоянството на експлоатационните показатели: 3 плюс 3
- Хармонизиран стандарт: EN 15651 - 1: 2012-12
- Нотифициран орган: SKZ Tecona GmbH (NB-№ 1213) като нотифицирана контролна лаборатория в система 3 извърши първоначалните изпитания и издаде протокола от изпитванията.
- Декларираните експлоатационни показатели:


Експлоатационен показател	Показател	хармонизирана техн. спецификация
1-1 Поведение при пожар	E	EN 15651 - 1: 2012-12
1-2 Освобождаване на вредни за здравето и/или околната среда химикали	NPD	
Водо- и въздухоуплътност		
1-3 Устойчивост	≤ 3 mm	
1-4 Загуба на обем	≤ 25%	
1-9 Поведение на опън, т.е. поведение на разтягане при потапяне във вода (при 23 °C)	≥ 100%	
1-19 Постоянно залепване – поведение на залепване/разтягане при постоянна температура	NF	


- Експлоатационните показатели на продукта съгласно точки 1 и 2 съответстват на декларираните експлоатационни показатели съгласно точка 9.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Fridolfing, 17.08.2021 г.

  
Николаус Ауер  
Ръководител направление  
Приложна техника и развойна дейност

  
Франк Бехман  
Дипл. инж. химик  
Ръководител развойна дейност PU/STP Индустриална приложна техника и развойна дейност

[bg]

NF = no failure/без отказ

NPD = no performance determined/не са определени експлоатационни показатели

Обяснение за номерирането на декларираните експлоатационни показатели:

Първите цифри преди разделителното тире обозначават съответната част на EN 15651, за която се декларира експлоатационният показател (напр. „1-3“ е означение за деклариран експлоатационен показател съгласно DIN EN 15651-част 1 за „Устойчивост“). В случай че различни части на DIN EN 15651 предписват различна прагова стойност за един и същи деклариран експлоатационен показател, номерата на съответните части на поредицата от стандарти DIN EN 15651 се посочва преди разделителното тире и се разделя чрез напречна чертичка (напр. „1/2/3-3 = Устойчивост: ≤ 3 mm“). Номерът зад разделителното тире е означение на съответния деклариран експлоатационен показател и е причислен специално към него.