

Декларация за експлоатационни показатели

Баумит Солидо Е 225



Декларация за експлоатационни показатели №: DoP-CPR – 01-ELP-Solido E 225

- 1. Еднозначен опознавателен код на типа на продукта:**
Баумит Солидо Е 225 / Baumit Solido E 225
- 2. Номер на типа, партидата или серията, или друг опознавателен знак за идентификация на строителния продукт съгласно чл. 11, параграф 4:**
Баумит Солидо Е 225 – подова замазка / Baumit Solido E 225
- 3. Цел/цели на приложение на строителния продукт, предвидени от производителя в съответствие с приложимите хармонизирани технически спецификации:**
Смес на циментова основа за приготвяне на плаващи или свързани замазки по подове на сгради и строителни съоръжения, подходящи и при заложено подово отопление.
- 4. Име, вписано търговско наименование или марка и адрес за контакт на производителя съгласно чл. 11, параграф 5:**
Баумит България ЕООД
ул. България № 38
2100 Елин Пелин
- 5. Евентуално, име и адрес за контакт на упълномощения, ангажиран в съответствие с чл. 12, параграф 2:**
-
- 6. Система / системи за оценка и изпитване на експлоатационната устойчивост на строителния продукт в съответствие с Приложение V:**
Система 4

7. Експлоатационни показатели:

Свойства	Показатели	Стандарт
Описание	СТ-C20-F5	EN 13813
Поведение при пожар	A1	EN 13501-1
Отделяне на агресивни вещества	СТ	EN 13813
Якост на натиск	C 20	EN 13813, 5.2.1
Якост на огъване	F 5	EN 13813, 5.2.2
Водопропускливост	NPD	EN 1062-3
Паропропускливост	NPD	EN 12086
Устойчивост на износване	NPD	EN 13813
Изолация срещу ударен шум	NPD	EN ISO 140-6
Шумопоглъщане	NPD	EN 12354-6
Топлоизолационни свойства	NPD	EN 12524
Химическа устойчивост	NPD	prEN 13529

8. Предназначението на продукта по точки 1 и 2 отговаря на декларираните експлоатационни показатели в точка 7. Отговорен за издаването на тази Декларация за експлоатационни показатели е самият производител, вписан в точка 4.

Подпис за производителя и от името на производителя:

Николай Бъчваров, Управител

гр. Елин Пелин, 05.01.2015 г.
(Място и дата на издаване)

