

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

съгласно Регламент (ЕС) № 305/2011 на Европейския парламент

**DoP-CPR-BG-B100-006**

1. *Уникален идентификационен код на типа продукт:*

**weber бетон - суха циментова смес за ремонт и възстановяване на бетонови елементи B100 – R1**

2. *Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:*

**Суха циментова смес за ремонт и възстановяване на бетонови елементи**

3. *Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:*

**Сен-Гобен България ЕООД**  
**Направление Вебер**  
**Индустриална зона, ул. Император Константин Велики 13**  
**2230 гр. Костинброд, България**  
**Тел.: +359 2 400 37 00; Факс: +359 2 400 37 05**  
**e-mail: [office@weber.bg](mailto:office@weber.bg); web: [www.bg.weber](http://www.bg.weber)**

4. *Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:*

**Не е приложимо**

5. *Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:*

**Продуктът е оценен по система 4, съгласно Приложение V**

6. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

**Отговаря на стандарт БДС EN 1504-3**

Съответствието е оценено от „НИИСМ“ ЕООД, НВ 1950 и издаде протокол от първоначално изпитване на типа на продукта 217/12.03.2013 г.

Продуктът, за който се отнася тази декларация, е произведен в условията на въведена и поддържана от производителя система за производствен контрол.

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, за който е издадена европейска техническа оценка:

**Не е приложимо**

8. Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизиран стандарт, техническа спецификация
Реакция на огън	Клас А1	БДС EN 13501
Опасни вещества	Няма наличие на опасни вещества (виж ИЛБ)	Наредба 25 от 22.07.2005 г.
Механично съпротивление		
Якост на натиск 28 ден	> 10 МРа	БДС EN 1504-3
Якост на сцепление	> 0,8 МРа	
Съдържание на хлориди	< 0,05 %	
Термична съвместимост част 1	широчина на пукнатините < 0,05 mm	

9. *Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8.*

**Настоящата Декларация за експлоатационните показатели се издава изцяло на отговорността на производителя посочен в точка 3.**

**Подписано за и от името на производителя от:**

**Иван Русев  
Управител на Сен-Гобен България ЕООД  
Костинброд, 07.12.2020 г.**

