

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

Съгласно Приложение III на Регламент (ЕС) No.305/2011, Регламент (ЕС) No.574/2014

№ DCDoP – 010155 - 015A

Име на продукта: **PP Fibers M12**

- | | |
|--|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | PP Fibers M12 |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер, или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителния продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Партиден номер: Виж етикета на продукта |
| 3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Влакна за армиране на бетон. Част 2: Полимерни влакна. Определения, изисквания и съответствие. БДС EN 14889-2:2006 |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Дон Констракшън Продуктс България ЕАД София 1582, жк. Дружба, бул. Проф. Цветан Лазаров 152 |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | Не е приложимо (виж 4) |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP) на строителния продукт, които са изложени в приложение V: | Система 3 (за употреба в сгради и строителни съоръжения) |



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

Technicky A Skusobny Ustav Stravebny, п. о. първоначално изпитване на типа в съответствие с изискванията на EN 14889-2: 2006; Test Report No. 20-13 0570.

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

Не е приложимо
(виж 7)

9. Декларираните експлоатационни показатели

| Съществени характеристики | Тест стандарти | Експлоатационни показатели | Хармонизирана техническа спецификация |
|---|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------|
| Якост на натиск | EN 12390-3 | 42±0.6 N/mm ² | EN 14889-2:2006 |
| Якост на опън при огъване | EN 14651 | 4.6±0.5 МПа | |
| Ефект върху консисстенцията на бетона с 0.9kg/m ³ влакна с VeBe Тест | EN 12350-3 | 14 секунди | |
| Отделяне на опасни химикали | EN 14889-2:2006 Point 5.10 and ZA.1 | NPD | |
| Дълготрайност | - | NPD | |

10. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в т.1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в т.9

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в т.4.



Подписано за и от името на производителя от:

Илиян Илиев – Отговорник Производство

София, 21.01.2020