

Паспорт № 12/09/22

ТУ 2272-001-90345062-2012
Марки «ФибраЛюкс»
Волокно полипропиленовое.
Дата изготовления : сентябрь 2022г
Масса : 27768 кг

	Наименование показателя	Нормативное	Фактическое
1	Химическая формула	Полипропилен	Полипропилен
2	Тип	моноволокно	моноволокно
3	Длина волокна	12мм	соответствует
4	Диаметр волокна	30 - 34 мкм	34 мкм
5	Форма	круглая	круглая
6	Поверхность	обработано специальным составом, способствующим рассеиванию и сцеплению с цементным раствором	Обработано Silastol CUT 70
7	Плотность	0,91 г/см ³	0,91 г/см ³
8	Частотность волокна	12,9 млн./кг	соответствует
9	Прочность на растяжение (средняя)	320-600МПа	соответствует
10	Модуль Юнга	3500-3900МПа	соответствует
11	Цвет	белый	белый
12	Абсорбция	нет	нет
13	Электропроводность	незначительная	незначительная
14	температура размягчения	160 гр. С – 170 гр. С	160 гр. С – 170 гр. С
15	Растяжение	200%	200%

Заключение : Соответствует ТУ 2272-001-90345062-2012

Волокно полипропиленовое т.м. «ФибраЛюкс» устойчиво ко всем химическим веществам, входящим в состав бетона, к физическим повреждениям во время перемешивания и не теряет своей долговечности и внешнего вида.

Волокно полипропиленовое т.м. «ФибраЛюкс» 12 мм поставляется:

- в п/э упаковке: 0,6кг, 1 кг. в коробках по 12 кг, п/э мешках по 12 кг, 24 кг
 - в п/э упаковке: 10 кг. в коробке 10 кг.
 - в полиэтиленовых мешках по 10кг, 15кг, 25кг
- Технологическая усушка при хранении до 2%

