## ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общества с ограниченной ответственностью «МОСТЕХНОРУС» Место нахождения (адрес юридического лица): 127560, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Бибирево, ул. Коненкова, д. 7. Адрес места осуществления деятельности: Московская обл., городской округ Воскресенск, территория Ворщиково-4, 1

ИНН: 7708362900 КПП: 771501001

**ΟΓΡΗ: 1197746642114 email: info@moctex.ru** 

Аттестат аккредитации № РОСС RU.32748.04ЭП30.ИЛ20 выдан 16.01.2023

**УТВЕРЖДАЮ** 

Руководитель

ИЛ ООО «МОСТЕХНОРУС»

А.Н. Белова

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

## № 0929-MTOP-24 от 18.06.2024

**1.** Заявитель(адрес): ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕРТЕКС ЛЮКС"

Место нахождения и адрес юридического лица: 141206, Россия, Московская область, город Пушкино, улица Заводская, дом 9, помещ. 4 офис 17 ОГРН 1225000138076, ИНН 5038169630

Телефон: + 7 495 568 19 49, Адрес электронной почты: vertexlux1@gmail.com

**2.** Предприятие-изготовитель(адрес): ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕРТЕКС ЛЮКС"

ОГРН 1225000138076, ИНН 5038169630

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142101, Россия, Московская область, город Подольск, Нефтебазовский пр-д, дом 8 Б, здание ЖБИ, помещение 7, этаж 1.

- **3. Объект испытаний:** Смесь сухая строительная цементно-песчаная, артикул: Вертекс Люкс М-300.
- **4. Нормативная документация:** ГОСТ 31358-2019, в разделе 4 (кроме подпунктов 4.4, 4.6.1, 4.9.4 (в части условного обозначения напольной смеси по подпункту 4.3.7); в разделе 5
- 5. Общее количество страниц: 2

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Таблица 1

ГОСТ 31358—2019

Наименование показателя	Значение показателя	Результат испытаний
П. 4.5	Влажность сухой смеси, % - Не более 0,5	Соответствует
	Полный остаток на контрольном сите, %* - не допускается	
	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup> - Фактическое значение должно	
	соответствовать заявленному производителем	
П. 4.6.1	Расплыв кольца, см - От 10 до 12 вкпюч.	Соответствует
П. 4.6.2	Время начала схватывания растворных напольных смесей должно	Соответствует
	соответствовать заявленному производителем значению.	
П. 4.6.3	Выход растворной смеси из 1 кг сухой смеси должен соответствовать	Соответствует
	заявленному производителем значению.	
	Время пешеходного движения, ч - Должно соответствовать заявленному	Соответствует
	производителем значению	
	Предел прочности на растяжение при изгибе, МПа - Не менее 7	
	Предел прочности при сжатии, МПа - Не менее 30	
	Деформация расширения, мм/м - не более 0,5	
	Деформация усадки, мм/м - не более 1,5	
	Плотность раствора, кг/м <sup>3</sup> - Должно соответствовать заявленному	
	производителем значению	
	Прочность сцепления с бетонным основанием *, МПа - Не менее 0,75	
	Стойкость к ударным воздействиям затвердевшего раствора (бетона),	
	Дж - Должно соответствовать заявленному производителем значению	
П. 4.7.4	Истираемость напольных растворов, предназначенных для устройства	Соответствует
	финишных покрытий, должна составлять: не более $0,4$ г/см $^2$ .	

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Проведены испытания образцов на соответствие требованиям ГОСТ Р 58279-2018 Сухие строительные смеси штукатурные на гипсовом вяжущем, ГОСТ 31358-2019 Сухие строительные смеси напольные. Данный протокол испытаний касается только испытанных образцов.

Эксперт

Иванов К.С.

Конец протокола испытаний.