



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «Прогресс»

115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок

Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09



Руководитель лаборатории
ИЛ ООО «Прогресс»
А. М. Чернова

Июля 2024г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

(исследований)

№52556-ПРГ/24 от 22.07.2024

1	Объект	Смеси сухие строительные: Оптимум Прайс Грунт (OPTIMUM PRICE GROUND)
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «Оптимум Прайс», Адрес: 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Земледельческая 5 к 2, 488, ИНН: 7813523352, ОГРН: 1117847667596
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «Оптимум Прайс», Адрес: Россия, 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Земледельческая 5 к 2, 488, ИНН: 7813523352, ОГРН: 1117847667596
4	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 52556 от 10 Июня 2024 г.
5	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	11 Июня 2024 г.
6	Дата получения материала для исследований (анализа)	20 Июня 2024 г.
7	Дата проведения исследований (анализа)	25 Июня 2024 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024 «Смеси сухие строительные»
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Методы испытаний
		НД	Испытания	
1.	Жизнеспособность растворной смеси, часов, не более	4	4	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
2.	Прочность при сжатии в возрасте 28 суток, МПа	73	76	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
3.	Марка по морозостойкости	F800	F800	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
4.	Марка по водонепроницаемости	W18-20	W18	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
5.	Подвижность при постоянном количестве воды	П4	П4	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
6.	В смесях	Должно быть заполнение крупных полостей, линз	Соответствует требованиям	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
7.	Заполнение пор, капилляров, микротрещин, размер, мм, не более	0,3	0,1	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
8.	Температура применения без морозостойких добавок	От плюс 5 до плюс 30	Соответствует требованиям	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
9.	Температура применения с морозостойкой добавкой	От минус 20 до плюс 30	Соответствует требованиям	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024
10.	Водоудерживающая способность смесей, готовых к применению	Должна быть не менее 90%	Соответствует требованиям	ТУ 23.64.10-001-30728650-2024

Заключение:

По результатам проведенных исследований (анализа): Смеси сухие строительные: Оптимум Прайс Грунт (OPTIMUM PRICE GROUND), выпускаемые Обществом с ограниченной ответственностью «Оптимум Прайс», Адрес: Россия, 197343, г. Санкт-Петербург, ул. Земледельческая 5 к 2, 488, ИНН: 7813523352, ОГРН: 1117847667596, **соответствуют:** ТУ 23.64.10-001-30728650-2024 «Смеси сухие строительные».

Исполнитель

Г. З. Воронян

Настоящий протокол испытаний (исследований) распространяется только на объект, подвергнутый испытаниям (исследованиям).

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего протокола без письменного разрешения Испытательной лаборатории ООО «Прогресс».

Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.