



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул.
Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН:
1207700477665, email: vniici@yandex.ru

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29



Руководитель лаборатории
ИЛ ООО «ВНИИЦИ»
А.М. Соловин

«01» Декабря 2022г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ

(анализа)

№23922-ВНИ/22 от 01.12.2022

1	Объект	Смеси сухие строительные «САРТЭКСИМ-ТЕРМО»
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «Сартэксим», Адрес: Россия, 413121, Саратовская область, г. Энгельс, ул. Промышленная, д. 8 А, Литер А, ИНН: 6454046085, ОГРН: 1026401999645
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «Сартэксим», Адрес: Россия, 413121, Саратовская область, г. Энгельс, ул. Промышленная, д. 8 А, Литер А, ИНН: 6454046085, ОГРН: 1026401999645
4	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 23922 от 20 Октября 2022 г.
5	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	21 Октября 2022 г.
6	Дата получения материала для исследований (анализа)	01 Ноября 2022 г.
7	Дата проведения исследований (анализа)	04 Ноября 2022 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	ТУ 5745-012-51400244-06
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

Наименование контролируемого показателя	Методика испытаний по ТУ 5745-012-51400244-06	Требуемое значение показателя	Фактическое значение показателя
Внешний вид смеси:	Разд. 3		
Клей для приклеивания теплоизоляции КТПУ-Б2		Порошок серого цвета, не содержащий комков размером > 2 мм	Требование выполнено
Клей для приклеивания теплоизоляции и армирования КТ		Порошок серого цвета, не содержащий комков размером > 2 мм	Требование выполнено
Минеральная штукатурка фасадная МШФ		Порошок серого цвета, не содержащий комков размером > 2 мм	Требование выполнено
Штукатурка базовая		Порошок серого цвета, не содержащий комков размером > 2 мм	Требование выполнено
Минеральная штукатурка декоративная МШД		Порошок	Требование выполнено
Влажность, %	Разд. 3	не более 1,0	0,7
Насыпная плотность смеси, кг/м ³ :	Разд. 3		
КТПУ-Б2		не более 1500	1490
КТ		не более 1500	1470
МШФ		не более 1500	1490
Штукатурка базовая		не более 1500	1480
МШД		не более 1500	1480
Плотность, кг/м ³	Разд. 3	не более 1700	1690
Подвижность смеси, Па (см):	Разд. 3		
КТПУ-Б2		Пк3 (9-11 см)	Пк3 (10 см)
КТ		Пк3 (9-11 см)	Пк3 (10 см)
МШФ		Пк3 (8-12 см)	Пк3 (11 см)
Штукатурка базовая		Пк3 (8-12 см)	Пк3 (11 см)
МШД		Пк3 (8-12 см)	Пк3 (9 см)
Жизнеспособность смеси, мин:	Разд. 3		
КТПУ-Б2		не менее 180	186
КТ		не менее 180	188
МШФ		не менее 120	123
Штукатурка базовая		не менее 120	125
МШД		не менее 120	122
Водоудерживающая способность, %	Разд. 3	95	95
Адгезионная прочность смеси, Н/мм ² :	Разд. 3		
КТПУ-Б2		не менее 0,5	0,55
КТ		не менее 0,8	0,84
МШФ		не менее 0,5	0,52
Штукатурка базовая		не менее 0,5	0,53
МШД		не менее 0,5	0,53
Прочность на сжатие смеси, Мпа:	Разд. 3		
КТПУ-Б2		не менее 15	15,1
КТ		не менее 15	15,8

МШФ		не менее 12,5	12,8
Штукатурка базовая		не менее 10	10,5
МШД		не менее 10	10,5
Прочность на растяжение, МПа	Разд. 3	не менее 5,0	5,2
Усадка, %	Разд. 3	не более 0,2	0,1
Морозостойкость, циклы	Разд. 3	не менее 75	75
Водопоглощение по массе, %	Разд. 3	не более 15	11
Сопротивление паропрооницанию, м ² *ч*Па*мг	Разд. 3	не более 0,15	0,14
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	Разд. 3	не более 370	300

Заключение:

По результатам проведенных исследований (анализа): Смеси сухие строительные «САРТЭКСИМ-ТЕРМО», выпускаемые Обществом с ограниченной ответственностью «Сартэксим», Адрес: Россия, 413121, Саратовская область, г. Энгельс, ул. Промышленная, д. 8 А, Литер А, ИНН: 6454046085, ОГРН: 1026401999645, **соответствуют:** ТУ 5745-012-51400244-06.

Исполнитель



В.С. Черин

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 «ВНИИЦИ».

Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.