

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.28474/22

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАЛЬМАТРОН-Н", ООО "КАЛЬМАТРОН-Н", место нахождения 630088, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, Г. НОВОСИБИРСК, УЛ. СИБИРЯКОВ-ГВАРДЕЙЦЕВ, Д. 51/6, ОФИС 20, ОГРН 1025401491323, ИНН 5404146195, телефон +7 3833034606, электронная почта kalmatron-n@mail.ru
В ЛИЦЕ: ДИРЕКТОР, УТОЧКИН ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ СМЕСЬ СУХАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ НА ЦЕМЕНТНОМ ВЯЖУЩЕМ КАЛЬМАТРОН КИСТЕВОЙ Δ W4, ГОСТ 34669-2020, СМЕСЬ СУХАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ НА ЦЕМЕНТНОМ ВЯЖУЩЕМ КАЛЬМАТРОН КИСТЕВОЙ Δ W4, ГОСТ 34669-2020, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАЛЬМАТРОН-Н", ООО "КАЛЬМАТРОН-Н", 630088, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, Г. НОВОСИБИРСК, УЛ. СИБИРЯКОВ-ГВАРДЕЙЦЕВ, Д. 51/6, ОФИС 20, адрес места осуществления деятельности: 630088, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Новосибирск, ул Сибиряков-Гвардейцев, дом 51/6, ОГРН 1025401491323, ИНН 5404146195, ГОСТ 34669-2020, Смеси сухие строительные гидроизоляционные проникающие на цементном вяжущем. Технические условия, разделе 4 (кроме подпунктов 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3) указанного стандарта; в разделе 5 указанного стандарта, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 23.64; 23.64.10; 23.64.10.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3816000000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ 34669-2020, Смеси сухие строительные гидроизоляционные проникающие на цементном вяжущем. Технические условия, разделе 4 (кроме подпунктов 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3) указанного стандарта; в разделе 5 указанного стандарта;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ ЛИ110722-2САС выдан 11.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Строительных материалов, конструкций и веществ" Общества с ограниченной ответственностью «Сибкадемсертификация» RA.RU.21AP87; ЛИ180522-1САС выдан 18.05.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Строительных материалов, конструкций и веществ" Общества с ограниченной ответственностью «Сибкадемсертификация» RA.RU.21AP87;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 15.08.2022 по 14.08.2027

М.П.

Заявитель

(при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.



подпись

УТОЧКИН ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № РОСС RU Д-RU.PA01.B.28474/22

Документов, предполагаемых схемой декларирования и представленных заявителем

Тип документа	Номер и дата	Аккредитация	Дополнительные сведения
Исследования , испытания, измерения	№ ЛИ110722-2САС от 11.07.2022	Наименование: Испытательный центр "Строительных материалов, конструкций и веществ" Общества с ограниченной ответственностью «Сивакадемсертификация» Номер аттестата: RA.RU.21AP87, действует с: 23.06.2017	
Исследования , испытания, измерения	№ ЛИ180522-1САС от 18.05.2022	Наименование: Испытательный центр "Строительных материалов, конструкций и веществ" Общества с ограниченной ответственностью «Сивакадемсертификация» Номер аттестата: RA.RU.21AP87, действует с: 23.06.2017	
Результаты проведения производственного контроля	№ 54-4-3-2022 от 14.06.2022		Наименование документа: ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГРУППЫ ГОРЮЧЕСТИ
Результаты проведения производственного контроля	№ Р.001879 от 31.05.2022		Наименование документа: ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
Результаты проведения производственного контроля	№ 15 от 05.08.2022		Наименование документа: ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
Результаты проведения производственного контроля	№ 18 от 30.05.2022		Наименование документа: ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
Результаты проведения производственного контроля	№ 17 от 28.04.2022		Наименование документа: ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ



МП

**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**