

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.57494

Срок действия с 30.07.2024 по 29.07.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Акриловый паропроницаемый герметик Наружный SILMAC, Акриловый пароизоляционный герметик Внутренний SILMAC, Акриловый герметик SILMAC. Серийный выпуск.

код ОК
20.30.22.170код ТН ВЭД
3214101009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Спецификация производителя.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SILMAC BUILDING MATERIALS MANUFACTURE CO., LTD. Место нахождения: Китай, MA DIAN INDUSTRIAL PARK, JIAO ZHOU QING DAO, SHANDONG PROVINCE, CHINA

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «СИЛМАК», Адрес: Россия, 690001, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 108 Б, кв. 55, ИНН: 2536336581, ОГРН: 1222500029696, телефон: 79644322254, электронная почта: info@silmac.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 00579-2024-ПРГ от 30.07.2024 года Испытательной лаборатории «Прогресс», Аттестат аккредитации № РОСС.RU.36574.04ПРГ0.ИЛ01 от 01.12.2023 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Проверка
подлинности
сертификата
соответствияРуководитель органа
по сертификации

подпись

А.В. Волкова
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

М.Д. Степанов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля