

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)**

№ RU C-RU.AIO64.B.00604/26

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «Строительные системы» (Общество с ограниченной ответственностью «Строительные системы»). Адрес места нахождения: 142113, Россия, Московская область, г. Подольск, пос. Молодёжный, ул. Промышленная, д. 5. Адрес места осуществления деятельности: 142505, Россия, Московская область, г. Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 72, стр. 1. ОГРН: 1035011462089. ИНН: 5074024703. Телефон: +7 495 225 6436. Адрес электронной почты: stroysist@ru.sika.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Строительные системы» (Общество с ограниченной ответственностью «Строительные системы»). Адрес места нахождения: 142113, Россия, Московская область, г. Подольск, пос. Молодёжный, ул. Промышленная, д. 5. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142505, Россия, Московская область, г. Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 72, стр. 1. ОГРН: 1035011462089. ИНН: 5074024703.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «ПОЛИСЕРТ» Автономной некоммерческой организации по сертификации «Электросерт» (ОС «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт»). Адрес места нахождения: 129226, Россия, г. Москва, муниципальный округ Ростокино вн. тер. г., ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, стр. 1. Адреса места осуществления деятельности: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д.12А, строение 1; 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д.12А, строение 7. ОГРН: 1037739013355. ИНН 7725081144. Телефон: +7 (495) 640-26-08, +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Двухкомпонентное полиуретановое покрытие на водной основе Sikafloor®-304 W толщина 0,15 мм для создания матового финишного слоя в системах напольных покрытий Sikafloor®, изготовленная в соответствии с СТО 70386662-037-2025 «ПОЛИМЕРНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ. Полиуретановые финишные покрытия на водной основе серии Sikafloor®»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 20.30.22.

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3209 100009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства № 00192/AA от 06.10.2025, ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.10AЮ64.

Протокола испытаний № 2/М009 от 29.01.2026, ИЦ «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21AD12.

Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ГОСТ Р 51032-97 п.5.1 - группа распространения пламени: нераспространяющие (РП1); ГОСТ 30402-96 п. 5.1 - группа по воспламеняемости трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 с малой дымообразующей способностью (Д1), ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 - показатель токсичности продуктов горения: умеренноопасные (Т2). Продукт должен храниться в не вскрытой заводской упаковке, в сухих условиях, в защищенном от прямого солнечного света месте, при температуре от +5°C до +30°C. Срок хранения материалов в закрытой неповрежденной оригинальной упаковке при соблюдении условий хранения составляет 6-12 месяцев от даты производства.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.02.2026 по 04.02.2031



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Далбинш Игорь Илгонович
(подпись)
(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Варлаков Евгений Олегович
(подпись)
(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)

Афанасьев Олег Геннадьевич
(подпись)
(фамилия, имя, отчество
последнее при наличии)