



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ»

Регистрационный номер РОСС RU.32316.04МТЛО от 13.10.2020 г.
в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



Б № 000060

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

RU.СМИК.001.Н.000016

с 29.12.2020 г. по 28.12.2023 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СТМ» Свидетельство № RU.СМИК.ОС.001 от 13.10.2020 г

Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр «Строительных технологий и материалов», место нахождения: 107078, г. Москва, ул. Маши Порываевой, д. 7, стр. А, эт/пом 8/38, телефон: +7 (495)151-00-13, адрес электронной почты: os@nicstm.ru

ПРОДУКЦИЯ

Составы декоративные штукатурные на полимерной основе для систем фасадных теплоизоляционных композиционных с наружными штукатурными слоями: Декоративная силиконовая штукатурка ТЕХНОНИКОЛЬ 402 «камешковая», фракции 1,5/2,0 мм; Декоративная силиконовая штукатурка ТЕХНОНИКОЛЬ 401 «короед», фракции 1,5/2,0 мм. Серийный выпуск.

КОД ОКПД 2

20.30.11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 55818-2018 «Составы декоративные штукатурные на полимерной основе для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями. Технические условия»; ТУ 2316-003-72746455-16 «Составы декоративные штукатурные на полимерной основе ТЕХНОНИКОЛЬ».

КОД ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «ОЛИВА» (ООО НПО "ОЛИВА"); ИНН 5005036225. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по производству продукции: 140200, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Московская, дом 32 «Б».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные системы», ОГРН 1047796256694. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129110, РФ, город Москва, улица Гиляровского, дом 47, строение 5, этаж 5, помещение I, комната 13, телефон: +7 (495) 660-05-65; адрес электронной почты: gr@tn.ru

НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний № 148-20, 148-22 от 25 декабря 2020, выданные ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов», свидетельство об уполномочивании № RU.СМИК.ИЦ.001 от 13.10.2020 г., Протокол № 38.6200 от 08.10.2020 г., выданный ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве», аттестат аккредитации № RA.RU.21HM62, Свидетельство о государственной регистрации продукции № RU.77.01.34.008.E.002980.11.20 от 05.11.2020 г, выданное Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве; Сертификат соответствия ТР РФ 005/2008 № RU C-RU.ПБ68.B.00496/20 от 29.06.2020 г., выданный ООО «ПСК», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации Зс.



Руководитель органа

О.В. Сырко

Эксперт

И.Н. Шаповалова

Проверка действия Сертификата соответствия в Реестре: nccs.rf