



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http:www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

79.01.12.П.004233.10.21

29. 10. 2021 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 21/02.12.004452-2 от 12.10.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 12.10.2021 по 29.10.2021

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к.2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Морозовой И. А., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста 0177040062773 от 11.10.2017 рег. №06785.

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "Русские технические аэрозоли" (ИНН:5031115459, ОГРН:1155031002631)
Адрес: 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4, ком. 222 (Россия)

Объект экспертизы: Материалы полимерные герметизирующие силиконовые: герметик, герметик-клей

Сведения об изготовителе: Общество с ограниченной ответственностью "Русские технические аэрозоли"
Адрес: 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.30.22-001-01324561-2019 "Материалы полимерные герметизирующие. Технические условия"; рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, протокол отбора образцов, ТУ 20.30.22-001-01324561-2019, рецептура, макет этикетки, письмо о надзоре, доверенность, копии уставных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой пастообразную жидкость с характерным запахом. Состав: силиконовый полимер (полидиметилсилоксан), пластификатор, наполнители, пигменты, добавки.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.12977 от 30.07.2021 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Запах воздушной среды, баллы

2

не более 2

012242

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Акрилонитрил, мг/м3
Дибутилфталат, мг/м3
Диоктилфталат, мг/м3
Ксилол, мг/м3
Стирол, мг/м3
Толуол, мг/м3
Формальдегид, мг/м3

менее 0,005
менее 0,005
менее 0,005
менее 0,005
менее 0,001
менее 0,005
менее 0,003

не более 0,03
не более 0,10
не более 0,02
не более 0,10
не более 0,002
не более 0,30
не более 0,01

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, могут оказывать раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.

Область применения: Для герметизации швов, зазоров, трещин, уплотнения стыков при проведении монтажных и ремонтных работ в зданиях и сооружениях всех типов

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: Соблюдение требований Инструкции по применению, ТУ 20.30.22-001-01324561-2019. Использовать в помещениях с достаточной вентиляцией. СИЗ органов дыхания, кожи, глаз/лица, спецодежды согласно Типовым отраслевым нормам.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

Заключение: Продукция: Материалы полимерные герметизирующие силиконовые: герметик, герметик-клей соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г.) Глава II, Раздел 6 «В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.002660.08.21 от 23.08.2021 г.

Врач (врачи)
Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологических экспертиз непродовольственной продукции



И. А. Морозова
Е. Л. Скворцова

И. А. Морозова

Е. Л. Скворцова
Морозова И.А.

Руководитель (заместитель) органа инспекции



В.Ю. Иванов

В.Ю. Иванов