



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.000388.02.19

Дата 22.02.2019 г.

На основании заявления № 00287

от 07.02.2019

Дата проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: с 13.02.2019 по 22.02.2019

Организация-изготовитель: "ТКК" d.o.o.

Адрес: Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenija, Europe (Словения)

Филиалы: 1. «ТКК Bulgaria EOOD» адрес: 22 Rozhen Blvd, Sofia 1220, Bulgaria (Болгария); 2. «ТКК d.o.o. Sarajevo» адрес: Brijesce polje 15, 71000 Sarajevo, Bosnia and Herzegovina (Босния и Герцеговина); 3. «ТКК d.o.o.» адрес: Ugrinovacka 206, 11080 Zemun, Serbia (Сербия)

Импортер (поставщик), получатель: Общество с ограниченной ответственностью "Русские Технические Аэрозоли" (ИНН:5031115459, ОГРН:1155031002631)

Адрес: 142455, Московская обл., Ногинский р-н, г. Электроугли, Банный пер., д. 9 (Россия)

Наименование продукции: Герметики на силиконовой основе марок "KUDO", "Donewell", "KERRY", "АХИОМ": Герметик силиконовый для каминов и печей 1200с силикатный, Герметик силиконовый для аквариумов и витрин, Герметик силиконовый высокотемпературный, Герметик силиконовый огнестойкий, Герметик силиконовый санитарный нейтральный, Герметик силиконовый санитарный универсальный, Герметик силиконовый универсальный, Герметик силиконовый нейтральный универсальный, Герметик силиконовый стекольный, Герметик силиконовый для кухни и ванной комнаты, Герметик силиконовый термостойкий, Герметик универсальный силиконизированный, Герметик силиконовый для натурального камня и мрамора, Герметик силиконизированный для кухни и ванной, Герметик силиконовый для кровли и водостока

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией качества, паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, протокол испытаний, декларация качества, паспорт безопасности, состав, описание, проект этикеток, доверенность, копии уставных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой пастообразную жидкость с характерным запахом. Состав: полидиметилсилоксан, растворитель углеводородный, диоксид кремния, наполнитель, пигменты.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №42-136/6 от 30.01.2019 г.

№ 077916

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, баллы
Акрилонитрил, мг/м³
Водород цианистый, мг/м³
Дибутилфталат, мг/м³
Диоктилфталат, мг/м³
Формальдегид, мг/м³
Стирол, мг/м³
Толуол, мг/м³
Ксилол, мг/м³

Фактическое значение

1
менее 0,001
менее 0,006
менее 0,005
менее 0,005
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,005
менее 0,005

Гигиенический норматив

не более 2
не более 0,03
не более 0,01
не более 0,1
не более 0,02
не более 0,01
не более 0,02
не более 0,3
не более 0,1

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

Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Углеводородам алифатическим предельным C1-10 (в пересчете на C), Известняку, Кремний диоксиду.

Область применения: Для внутренних и наружных строительных и ремонтных работ во всех типах зданий и сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", Инструкции по применению, Паспорта безопасности.

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Герметики на силиконовой основе марок "KUDO", "Donewell", "KERRY", "AXIOM": Герметик силиконовый для каминов и печей 1200с силикатный, Герметик силиконовый для аквариумов и витрин, Герметик силиконовый высокотемпературный, Герметик силиконовый огнестойкий, Герметик силиконовый санитарный нейтральный, Герметик силиконовый санитарный универсальный, Герметик силиконовый универсальный, Герметик силиконовый нейтральный универсальный, Герметик силиконовый стекольный, Герметик силиконовый для кухни и ванной комнаты, Герметик силиконовый термостойкий, Герметик универсальный силиконизированный, Герметик силиконовый для натурального камня и мрамора, Герметик силиконизированный для кухни и ванной, Герметик силиконовый для кровли и водостока соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии



Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Воробьева С. А.