



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.008.E.000333.02.23 от 17.02.2023 г.

ПРОДУКЦИЯ

Профессиональная огнестойкая монтажная пена торговой марки СИСТЕМА КМ серии FIREFORT.
Область применения: для строительного-монтажных работы в гражданском и промышленном строительстве и ремонте. Изготовлена в соответствии с документами: паспорта безопасности: информации о составе продукции.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"SOMA KIMYA SANAYI VE TICARET A.S.". Юридический адрес: Hadimkoy Mahallesi, Alparslan Sokak No10, Arnavutkoy - Istanbul, Турция/Адрес производства: Hadimkoy Mahallesi, Alparslan Sokak No10, Arnavutkoy - Istanbul (Турция).

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КМ-ПРОФИЛЬ", адрес: 143430, Московская область, г. Красногорск, рп Нахабино, пер. Вокзальный, д. 6, пом/оф 1/28 (Российская Федерация). ОГРН: 1085024001700

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно - эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Таможенного союза от 28.05.2010 года № 299 (глава II, раздел 6)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" № 000457 от 06.02.2023 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017 года); протокол № ИЛЦ-11/ЛЭ-07-23 от 01.02.2023 года, выданный: ИЛЦ ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государственного управления члена Евразийского экономического союза)



Загородний С.А.

(Ф. И. О.)

№ 0450201

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.008.E.000333.02.23

от 17.02.2023 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 450201

Фирма-получатель

Общество с ограниченной ответственностью "КМ-ПРОФИЛЬ", адрес: 143430, Московская область, г. Красногорск, рп Нахабино, пер. Вокзальный, д. 6, пом/оф 1/28 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции; область применения; состав; дата производства; наименование производителя и юридический адрес; наименование импортера и юридический адрес.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Органолептические показатели:

Запах (балл)

не более 2

Токсикологические показатели:

Индекс токсичности (%)

70-120

Санитарно - химические миграционные показатели:

Формальдегид (мг/куб.м)

не более 0,01

Бутилацетат (мг/куб.м)

не более 0,1

Водород цианистый (мг/куб.м)

не более 0,01

Изопропиловый спирт (мг/куб.м)

не более 0,2

Метиловый спирт (мг/куб.м)

не более 0,5

Этиленгликоль (мг/куб.м)

не более 0,3

Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
350007, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Индустриальная, 121, часть помещ. № 1102, помещения № 18, 18/1, 18/2, 18/3, тел. (861) 240-40-48, 245-10-81,
E-mail: organ-inspekcii23@yandex.ru, сайт www.organ-инспекции.рф
Номер записи в РАЛ: RA.RU.710250

СОГЛАСОВАНО

Технический директор органа инспекции
ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
06.02.2023 Пустовалов

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции – Заместитель
директора ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
Е.А. Лонкина
02.2023



Экспертное заключение

06.02.2023

№ 000457

от

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы непищевой продукции:
**Профессиональная огнестойкая монтажная пена торговой марки СИСТЕМА КМ
серии FIREFORT.**

1. Наименование нормативно-технической, проектной документации: Комплект документов на продукцию: Профессиональная огнестойкая монтажная пена торговой марки СИСТЕМА КМ серии FIREFORT.

2. Заявитель: ООО «КМ-ПРОФИЛЬ», Адрес: 143430, Московская область, г. Красногорск, рп Нахабино, пер. Вокзальный, д. 6, пом/оф 1/28, Российская Федерация, ОГРН: 1085024001700.

Производитель: «SOMA KIMYA SANAYI VE TICARET A.S.»

Адрес юридический: Hadimkoy Mahallesi, Alparslan Sokak No10, Arnavutkoy – Istanbul, Турция/Адрес производства: Hadimkoy Mahallesi, Alparslan Sokak No10, Arnavutkoy – Istanbul, Турция

3. Основание для проведения экспертизы: заявление ООО «Евразийский центр экспертизы», 115419, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Донской, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 1А, Российская Федерация; ИНН: 9725035590 ОГРН: 1207700314931; № 000396/ОИ от 03.02.2023г.

Производство экспертизы начато: в 09-50 ч. 03.02.2023г.

Производство экспертизы окончено в 09-45 ч. 06.02.2023г.

4. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:

• Протокол испытаний № ИЛЦ-11/ЛЭ-07-23 от 01.02.2023 г., ИЛЦ ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.510440), адрес: 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д.23.

- Паспорт безопасности
- Техническое описание
- Информация о составе
- Макет этикетки
- Выписка из ЕГРЮЛ

5. Экспертиза проведена на соответствие:

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением

комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

6. В ходе экспертизы установлено:

Область применения: для строительно-монтажных работы в гражданском и промышленном строительстве и ремонте.

Экспертиза проведена в соответствии с действующими государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в паспорте безопасности и результатов лабораторных исследований.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией Производителем.

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями.

Протокол испытаний № ИЛЦ-11/ЛЭ-07-23 от 01.02.2023 г., ИЛЦ ФГБУ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.510440), адрес: 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д.23:

Определяемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
Образец 1: Профессиональная огнестойкая монтажная пена торговой марки СИСТЕМА KM серии FIREFORT				
Физико-гигиенические показатели				
Запах, не более	балл	МУ 2.1.2.1829-04	2	1
Токсикологические показатели				
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м ² образца на 1м ³ климатической камеры				
Время экспозиции – 48 час. Температура — 20±2°C				
Относительная влажность 45%				
Индекс токсичности	%	МУ 1.1037-95	70-120	87
Физико-химические показатели				
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м ² образца на 1м ³ климатической камеры				
Время экспозиции – 48 час. Температура — 20±2°C				
Относительная влажность 45%				
Формальдегид	мг/м ³	РД 52.04.823-2015	Не более 0,01	0,0069
Бутилацетат	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,1	Менее 0,02
Водород цианистый	мг/м ³	РД 52.04.186-89	Не более 0,01	Менее 0,007
Изопропиловый спирт	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,2	Менее 0,08
Метиловый спирт	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,5	Менее 0,08
Этиленгликоль	мг/м ³	ГОСТ 16000-6-2007	Не более 0,3	Менее 0,005

Показатели качества изделий, являются типовыми и отвечают Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от

28.05.2010 г. № 299 Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- область применения;
- состав;
- дата производства;
- наименование производителя и юридический адрес;
- наименование импортера и юридический адрес.

Заключение: Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Профессиональная огнестойкая монтажная пена торговой марки СИСТЕМА КМ серии FIREFORT, **Производитель:** «SOMA KIMYA SANAYI VE TICARET A.S.»; Адрес юридический Hadimkoy Mahallesi, Alparslan Sokak No10, Arnavutkoy – Istanbul, Турция; Адрес производства: Hadimkoy Mahallesi, Alparslan Sokak No10, Arnavutkoy – Istanbul, Турция, **соответствует** нормативам и Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 6. «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели».

Санитарный врач по общей гигиене

Титовская Н.Е.