



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Головной центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

Зам. руководителя Органа инспекции

УТВЕРЖДАЮ

А.И. Петухов

М.п.

от «29» 03 20 19 г.

№ 6977/2019

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 5086/19 от 04.03.2019 от организации-заявителя по договору с ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России: ООО «Сервиль», Россия, 142281, г. Протвино, проезд Северный, 3-65

Организация-получатель экспертного заключения: Общество с ограниченной ответственностью "РОКВУЛ" (ООО "РОКВУЛ")
Адрес: 143985, РФ, Московская область, г. Балашиха, микрорайон Железнодорожный, ул. Автозаводская, д. 48А

Организация-изготовитель: Rockwool Polska Sp. z o.o
Адрес: ul.Kwiatowa 14, 66-131 Cigacice, Poland (Польша)

Наименование продукции: Маты ламельные теплоизоляционные из каменной ваты:
KLIMAFIX; LAMELLA MAT L

Код ТН ВЭД: 6806

Область применения: для использования в качестве теплоизоляции и звукоизоляции систем отопления, вентиляции, кондиционирования, водоснабжения и водоотведения, для изоляции газопроводов в промышленности, котлов, продуктопроводов и иного оборудования с температурой на поверхности до 250°C

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколам испытаний № 2-СХТ-240-19 от 28 февраля 2019 г., № 2-СХТ-241-19 от 28 февраля 2019 г., выданным ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, разделы 6, 11)

Вещества, показатели (факторы),

(«Мат ламельный теплоизоляционный из каменной ваты: KLIMAFIX»)

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя-«не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Формальдегид	мг/м ³	0,01	РД 52.04.823-2015	240СХТ	< 0,01 < 0,01
2	Фенол	мг/м ³	0,003	МУК 4.1.1478-03	240СХТ	< 0,003 < 0,003
3	Аммиак	мг/м ³	0,04	МВИ № 1-101 от 25.02.99	240СХТ	<0,01 <0,01
4	Спирт метиловый	мг/м ³	0,50	МУК 4.1.3170-14	240СХТ	<0,01 <0,01
5	Запах	балл	2 -«-	МУ 2.1.2.1829-04	240СХТ	1 1
6	Индекс токсичности	%	70-120	МР 29 ФЦ/2688-03	240СХТ	85,3
7	Эффективная удельная активность (A _{эфф}) природных радионуклидов (²²⁶ Ra, ²³² Th, ⁴⁰ K)	бк/кг	370	ГОСТ 30108-94	240СХТ	97±41

(«Мат ламельный теплоизоляционный из каменной ваты : LAMELLA MAT L»)

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя-«не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Формальдегид	мг/м ³	0,01	РД 52.04.823-2015	241СХТ	< 0,01 < 0,01
2	Фенол	мг/м ³	0,003	МУК 4.1.1478-03	241СХТ	< 0,003 < 0,003
3	Аммиак	мг/м ³	0,04	МВИ № 1-101 от 25.02.99	241СХТ	<0,01 <0,01
4	Спирт метиловый	мг/м ³	0,50	МУК 4.1.3170-14	241СХТ	<0,01 <0,01
5	Запах	балл	2 -«-	МУ 2.1.2.1829-04	241СХТ	1 1
6	Индекс токсичности	%	70-120	МР 29 ФЦ/2688-03	241СХТ	84,0
7	Эффективная удельная активность (A _{эфф}) природных радионуклидов (²²⁶ Ra, ²³² Th, ⁴⁰ K)	бк/кг	370	ГОСТ 30108-94	241СХТ	106±45

По результатам проведенных испытаний продукции: Маты ламельные теплоизоляционные из каменной ваты: KLIMAFIX; LAMELLA MAT L отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, разделы 6, 11), **не установлено**.

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Маты ламельные теплоизоляционные из каменной ваты: KLIMAFIX; LAMELLA MAT L **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, разделы 6, 11)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.**

Врач по общей гигиене



А.В. Бормашов