



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

Филиал в Зеленоградском административном округе города Москвы
Каштановая аллея, д. 6, стр.1, г.Зеленоград, Россия, 124489, тел.: (495) 944-59-96

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)

№ 77.42.06.П.004250.12.20 Дата 16. 12. 2020 г.

Основание производства экспертизы: заявление 20/22.06.004352-2 от 30.11.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 30.11.20 по 16.12.20

Место проведения экспертизы: 124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Каштановая аллея, д. 6, стр. 1

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Тычинин М. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 1724.17 от 15.12.2017г.

Заказчик: ООО «Акустик сервис» (ИНН: 5009098007, ОГРН: 1155009001223)

Адрес: 142000, Российская Федерация, Московская обл., г. Домодедово, микрорайон Северный, ул. Логистическая, стр. 8, этаж 1, пом.1

Объект экспертизы: Теплоизоляционный звукопоглощающий материал Шуманет- Термо, Шуманет-Термо PRO

Сведения об изготовителе: ООО «Судогодская изоляция»

Адрес: 601385, Россия, Владимирская область, Судогодский р-н, д. Новая

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 23.99.19-014-28789041-2020 «Теплоизоляционный звукопоглощающий материал «Шуманет- Термо».

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол № 42.3842.6 от 20 ноября 2020 г. лабораторных испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в Зеленоградском АО; Протокол № ИЛЦ-153/ВЭ-09-20 от 26 ноября 2020 г. ФГБУ "Центр госсанэпиднадзора"; ТУ 23.99.19-014-28789041-2020; Маркировка продукции; Выписка из ЕГРЮЛ фирмы-заявителя; Доверенность от 02.11.2020 г.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: полотно (маты) из кремнеземного волокна с двухсторонней защитной оболочкой из нетканого полипропиленового волокна с возможностью применения алюминиевой фольги с одной стороны.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): Протокол № 42.3842.6 от 20 ноября 2020 г. лабораторных испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в Зеленоградском АО; Протокол № ИЛЦ-153/ВЭ-09-20 от 26 ноября 2020 г. ФГБУ "Центр госсанэпиднадзора" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440

005618

Гигиеническая характеристика продукции:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня
2	3	4	5
Санитарно – химические миграционные показатели в воздушную среду			
Запах воздушной среды	баллы	1	Не более 2
Формальдегид	мг/м ³	<0,001	0,01
Спирт метиловый	мг/м ³	<0,08	0,5
Спирт изопропиловый	мг/м ³	<0,08	0,2
Ацетальдегид	мг/м ³	<0,005	0,01
Фосфорный ангидрид	мг/м ³	<0,0005	0,05
Диоксид серы	мг/м ³	<0,03	0,05
Радиологические показатели			
Определяемые показатели		Допустимый Уровень	Результат испытаний
Активность 40K, Бк/кг			275 ± 69
Активность 232Th, Бк/кг			14 ± 8
Активность 226Ra, Бк/кг			12 ± 6
Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов (226Ra, 232Th, 40K, Бк/кг		Не более 370	72±23

Область применения: предназначен для использования в качестве звукоизоляционного слоя в конструкциях звукоизолирующих полов «плавающего» типа с целью снижения уровня ударного шума, применяемого при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте, в т.ч. для внутренних работ, всех типов зданий и сооружений (А-В).

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и условное обозначение изделия; Товарный знак; Изготовитель; Контактная информация фирмы-изготовителя; Габариты изделия; Дата производства.

Заключение: Продукция: Теплоизоляционный звукопоглощающий материал Шуманет- Термо, Шуманет-Термо PRO соответствует Разделу 6 «Требования к полимерным и полимеросодержащим строительным материалам и мебели», Разделу 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299

«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»



Заведующий
санитарно-гигиеническим отделом

М.В. Тычинина

Заместитель руководителя Органа инспекции
Главный врач филиала



Л.В. Павлова