



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)

№ 77.01.12.П.003919.11.20

Дата 24. 11. 2020 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.003959-2 от 28.10.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 28.10.2020 по 24.11.2020

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

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, № 0377180987299 от 29.10.2020г. рег. № 2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "Акустик Ру" (ИНН:7705685204, ОГРН:1057748143078)
Адрес: 115054, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д. 33, стр. 2, офис 21 (Россия)

Объект экспертизы: Панели и подвесные элементы звукопоглощающие торговой марки САУНДЛЮКС типов Техно, Техно Баффл, Техно Соло, Дизайн, Дизайн Баффл, Дизайн Соло

Сведения об изготовителе: ООО "Акустик Ру"
Адрес: 142000, Московская область, город Домодедово, микрорайон Северный, ул. Логистическая, участок 8 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.99.19-009-28789041-2020 "Панели и подвесные элементы звукопоглощающие САУНДЛЮКС"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.99.19-009-28789041-2020 "Панели и подвесные элементы звукопоглощающие САУНДЛЮКС", договор аренды, данные о составе, этикетки, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой панели прямоугольной формы, состоящие из рабочего звукопоглощающего слоя из негорючей минеральной ваты на базальтовой основе, обернутого в оболочку из негорючей базальтовой или стеклоткани, и помещенного в защитную металлическую перфорированную кассету. Металлическая кассета может быть оцинкованной или иметь лакокрасочное покрытие. Панели могут иметь крепежные элементы для фиксации в проектном положении.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №77.17375 от 06.11.2020 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НМ62) №38.7746 от 12.11.2020 г.

007395

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, балл
Формальдегид, мг/м³
Фенол, мг/м³
Спирт метиловый, мг/м³
Аммиак, мг/м³
Удельная активность природных радионуклидов, Бк/кг

Фактическое значение

0
менее 0.003
менее 0.001
менее 0.08
менее 0,003
71

Гигиенический норматив

не более 2
не более 0,01
не более 0,003
не более 0,5
не более 0,04
не более 370

Соответствует I классу строительных материалов
При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кремнию диоксиду (кварц, гранит), гидроксibenзолу, формальдегиду, силикатсодержащей пыли(минеральная вата, стекловолокно).

Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения: Для использования в качестве звукопоглощающей облицовки в конструкциях подвесных потолков, стен и перегородок, применяемых 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: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 23.99.19-009-28789041-2020. При монтаже панелей необходимо использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки), инструкции по применению.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.11,19)

Заключение: Продукция: Панели и подвесные элементы звукопоглощающие торговой марки САУНДЛЮКС типов Техно, Техно Баффл, Техно Соло, Дизайн, Дизайн Баффл, Дизайн Соло соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«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»

Врач (врачи)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Васильева Г. В.

Завьялов Н. В.
Скворцова Е. Л.
Мизгайлов А. В.