



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.001068.04.24 Дата 02.04.2024 г.

Основание для производства экспертизы: заявление №24/02.12.000495-2 от 19.02.2024

Дата (период) проведения экспертизы: с 21.02.2024 по 02.04.2024

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 отделения санитарно-эпидемиологической и токсикологической экспертизы отдела профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции 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: 142029, Московская область, Г.О. Домодедово, Г Домодедово, мкр. Северный, ул. Логистическая, стр. 8, этаж/помещ. 1/1 (Россия)

Объект экспертизы: Панели декоративно-акустические звукопоглощающие фибролитовые САУНДБОРД (Soundboard) окрашенные по технологии SoundPrint. Марок: Fine/Fine Baffle/Fine Solo (Файн/Файн Баффл/Файн Соло), Superfine/Superfine Baffle/ Superfine Solo (Суперфайн/ Суперфайн Баффл/Суперфайн Соло), Extrafine/Extrafine Baffle/ Extrafine Solo (Экстрафайн/Экстрафайн Баффл/Экстрафайн Соло)

Сведения об изготовителе: ООО "Акустик Ру"

Адрес: 142000, Московская область, г. Домодедово, микрорайон Северный, ул. Логистическая, участок 8 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 16.21.22-011-28789041-2020 "Панели декоративно-акустические звукопоглощающие фибролитовые "САУНДБОРД""

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 16.21.22-011-28789041-2020 "Панели декоративно-акустические звукопоглощающие фибролитовые "САУНДБОРД"", договор аренды, маркировка, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Панели звукопоглощающие, изготовленные прессованием смеси древесной стружки (древесной шерсти), раствора минерализатора (жидкое натриевое стекло) и цемента с нанесением цифровой фотопечати

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21HN96) №77.24.03640 от 18.03.2024 г., 77.24.03646 от 27.03.2024 г.

023896

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, балл
Формальдегид, мг/м³
Фенол, мг/м³
Спирт метиловый, мг/м³
Удельная активность природных радионуклидов, Бк/кг
Соответствует 1 классу строительных материалов
При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кремнию диоксиду (кварц), пыли древесной, щелочам едким, силикатсодержащей пыли(цемент).
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 глаза. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании).

Фактическое значение

0
0,007
менее 0.0015
менее 0,08
менее 54

Гигиенический норматив

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

Область применения: Предназначены 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 хранении, транспортировке и применении соблюдение требований инструкции по применению, ТУ 16.21.22-011-28789041-2020, СП 2.6.1.2612-10 (п.5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10(п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09(п.5.3.4). При установке использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые).

Информация, наносимая на этикетку: Наименование предприятия-изготовителя и/или его товарный знак, зарегистрированный в установленном порядке; наименование и марку изделия; количество продукции в упаковочном месте (шт., м); обозначение технических условий; оттиск знака соответствия, если продукция сертифицирована

Закключение: Продукция: Панели декоративно-акустические звукопоглощающие фибролитовые САУНДБОРД (Soundboard) окрашенные по технологии SoundPrint. Марок: Fine/Fine Baffle/Fine Solo (Файн/Файн Баффл/Файн Соло), Superfine/Superfine Baffle/ Superfine Solo (Суперфайн/ Суперфайн Баффл/Суперфайн Соло), Extrafine/Extrafine Baffle/ Extrafine Solo (Экстрафайн/Экстрафайн Баффл/Экстрафайн Соло) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 6,11)

«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 по гигиене труда отделения санитарно-эпидемиологической и токсикологической экспертизы отдела профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции

Г. В. Васильева

Заведующий отделением санитарно-эпидемиологической и токсикологической экспертизы отдела профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции

И.А. Морозова

Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции

Е.Л. Скворцова

Морозова И.А.

Руководитель (заместитель) органа инспекции

В.Ю. Иванов

