



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.003534.10.22 Дата 25. 10. 2022 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 22/02.12.003118-2 от 26.09.2022

Дата (период) проведения экспертизы: с 29.09.2022 по 25.10.2022

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: 142029, Московская область, Г.О. Домодедово, Г Домодедово, мкр. Северный, ул. Логистическая, стр. 8, этаж/помещ. 1/1 (Россия)

Объект экспертизы: Элементы декоративно-акустические Флексакустик (Flexakustik) типов: Studio, Studio Line

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 13.95.10-045-28789041-2022 "Элементы декоративно-акустические"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 13.95.10-045-28789041-2022 "Элементы декоративно-акустические", маркировка, договор аренды, доверенность, протокол испытаний, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой изделия изготовленные из нетканного иглопробивного термоскрепленного полиэфирного полотна путём резки, фрезеровки для получения различных геометрических форм и размеров

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21NM62) №38.22.08593 от 11.10.2022 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, балл
Формальдегид, мг/м³
Стирол, мг/м³
Дибутилфталат, мг/м³

Фактическое значение

1
менее 0.001
менее 0.001
менее 0,005

Гигиенический норматив

не более 2
0,01
0,002
0,1

017275

Вещества, показатели (факторы)**Фактическое значение****Гигиенический норматив**Диоктилфталат, мг/м³

менее 0,005

0,02

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: диметилтерефталату, ацетальдегиду, формальдегиду.

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к сухости. При попадании в глаза вызывает раздражение.

Пыль продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз.

Область применения: Для использования в качестве звукопоглощающих элементов, 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, хранении, транспортировке и применении соблюдение требований ТУ 13.95.10-045-28789041-2022. При использовании применять СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные)

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции, торговое название, организация производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения

Заключение: Продукция: Элементы декоративно-акустические Флексакустик (Flexakustik) типов: Studio, Studio Line соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 6)
«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 и
санитарно-эпидемиологических экспертиз
непродовольственной продукции

Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Г. В. Васильева

Е. Л. Скворцова

В.Ю. Иванов

