



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.005334.12.21

Дата 27. 12. 2021 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 21/02.12.005287-2 от 02.12.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 06.12.2021 по 27.12.2021

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 "Евроизол" (ИНН:6313131299, ОГРН:1046300222022)
Адрес: 432045, Ульяновская область, город Ульяновск, шоссе Московское, д. 30, строение 1 (Россия)

Объект экспертизы: Плиты минераловатные теплоизоляционные гидрофобизированные с созданным уклоном марок: ИЗОЛ К 3 110 КЛИН 1,5%; ИЗОЛ К 3 110 КЛИН 2%; ИЗОЛ К 3 110 КЛИН 4,2%; ИЗОЛ К 3 110 ГАЛТЕЛЬ

Сведения об изготовителе: ООО "Евроизол"
Адрес: 432045, Ульяновская область, город Ульяновск, Московское шоссе, № 30 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.99.19-007-84277528-2021 "Плиты минераловатные теплоизоляционные гидрофобизированные с созданным уклоном"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.99.19-007-84277528-2021 "Плиты минераловатные теплоизоляционные гидрофобизированные с созданным уклоном", маркировка, паспорт продукции, регистрация права, доверенность, маркировка, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой плиты, изготовленные из минеральной ваты с гидрофобизирующими добавками

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лабораторий, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.23461 от 10.12.2021 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21НМ62) №38.11577 от 17.12.2021 г.

Гигиеническая характеристика продукции:
Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

013465

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, балл

Формальдегид, мг/м³Фенол, мг/м³Спирт метиловый, мг/м³Аммиак, 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, гранит), гидроксibenзолу, формальдегиду, силикатсодержащей пыли (минеральная вата, стекловолокно, глина), крахмалу, целлюлозе

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.

Фактическое значение

0

менее 0.001

менее 0.0015

менее 0,05

менее 0,01

74

Гигиенический норматив

не более 2

0,01

0,003

0,5

0,04

не более 370

Область применения: Используются в тепловой изоляции в гражданском и частном строительстве для нужд физических лиц в собственном домостроении и строительных организаций для создания наклонной плоскости в качестве уклонообразующего слоя. Плиты эксплуатируются в неагрессивной, слабоагрессивной и среднеагрессивной воздушной среде в условиях исключаяющих контакт изделий с воздухом внутри помещений

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве, хранении, транспортировке и применении соблюдение требований ТУ 23.99.19-007-84277528-2021, инструкции по применению, 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; отиск знака соответствия, если продукция сертифицирована

Заключение: Продукция: Плиты минераловатные теплоизоляционные гидрофобизированные с созданным уклоном марок: ИЗОЛ К 3 110 КЛИН 1,5%; ИЗОЛ К 3 110 КЛИН 2%; ИЗОЛ К 3 110 КЛИН 4,2%; ИЗОЛ К 3 110 ГАЛТЕЛЬ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (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 (врачи)

Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологических экспертиз непродовольственной продукции

Руководитель (заместитель) органа инспекции



Г. В. Васильева

Е. Л. Скворцова

В.Ю. Иванов