



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.013325.08.11 Дата 29.08.2011 г.

На основании заявления (№, дата) 14527 15.08.2011

Организация-изготовитель

ООО "К-ФЛЕКС"

Адрес: 143560, Московская обл., Истринский район, с/о Новопетровский, п. Румянцево, Пролетарский пр., д. 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ООО "К-ФЛЕКС"

Адрес: 143560, Московская обл., Истринский район, с/о Новопетровский, п. Румянцево, Пролетарский пр., д. 1а (Россия)

Наименование продукции:

Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука K-FLEX с покрытием METAL в виде рулонов, лент

Продукция изготовлена в соответствии с:

с ТУ 2535-001-75218277-05 "Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука " K-FLEX"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 2535-001-75218277-05 "Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука " K-FLEX", Паспорт безопасности, Регистрационные документы, Доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляет собой многослойный комбинированный материал на основе алюминиевой фольги армированной стеклосеткой, с полиэтиленовым покрытием

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 11679 01 от 23.08.2011 г.

№ 019058

Гигиеническая характеристика продукции:

| Вещества, показатели (факторы) | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|----------------------------------|----------------------|------------------------|
| Акрилонитрил, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,03 |
| Диоктилфталат, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,02 |
| Стирол, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,002 |
| Толуол, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,30 |
| Ксилол, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,10 |
| Формальдегид, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,01 |

Область применения:

теплоизоляция строительных конструкций, инженерного оборудования в различных отраслях промышленности и в гражданском строительстве

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Соблюдать требования инструкции по установке изделий

Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция **Изделия теплоизоляционные из вспененного каучука K-FLEX с покрытием METAL в виде рулонов, лент**

~~соответствует~~ **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~государственной регистрации продукции~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись

Мизгайлов А.В.
Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычинин М.В.



Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.