



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) 687 4067
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.008985.10.12**

Дата **18.10.2012 г.**

На основании заявления (№, дата) **09105**

02.10.2012

Организация-изготовитель
"L'ISOLANTE K-FLEX s.r.l."

Адрес: Via Leonardo Da Vinci, 35-20040 Roncello (MI), Italy (Италия)

Импортер (поставщик), получатель

ООО "К-ФЛЕКС"

Адрес: 143560, Московская обл., Истринский р-н, с/п Новопетровское, п. Румянцево, Пролетарский проезд, д. 1а (Россия)

Наименование продукции:

Материалы для кровного слоя изолированных трубопроводов K-FLEX PVC в виде самоклеющихся лент

Продукция изготовлена в соответствии с:

с Сертификатом качества IQNet № IT-1978, Техническими данными, Паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Сертификат качества IQNet № IT-1978, Технические данные, Паспорт безопасности продукции, Регистрационные документы, Доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляет собой изделия из вспененного каучука с покрытием(алюминиевая или металлическая фольга) или без покрытия, с клеевым слоем или без.

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) № 15439 11
от 09.10.2012 г.

№ 035698

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	0	до 2
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
Дибутилфталат, мг/м ³	менее 0.001	0.1

Область применения:

Теплоизоляция оборудования, наружных и внутренних водопроводов в различных областях промышленности и 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 **Материалы для покровного слоя изолированных трубопроводов K-FLEX PVC в виде самоклеющихся лент**

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **государственной регистрации продукции**

Главный врач
(заместитель главного врача)



С.П.
подпись

Сафонкина С.Г.

Иваненко А.В.

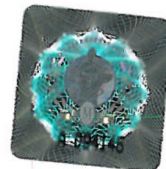
Ф. И. О.

Заведующий отделом
гигиены труда

С.Д.
подпись

Ракитин С.А. Ф.И.О.

Долгополова С.Д.



Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.