



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

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.001961.07.18

Дата 05.07.2018 г.

На основании заявления № 01958

от 26.06.2018

Организация-изготовитель: "ТТМ srl"

Адрес: Via Pineta 102/A 39026 Prato a. Stelvio (Bz), Italy (Италия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "К-ФЛЕКС"

Адрес: 143560, Московская обл., Истринский р-н, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, д. 1А (Россия)

Наименование продукции: Самоклеящееся защитное покрытие для наружного применения K-FLEX 600-50
FUTUREFLEX (Рулон)

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией соответствия, паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Декларация соответствия, паспорт безопасности, договор,
протокол исследований, регистрационные документы, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция изготовлена из алюминиевой фольги, покрытой
полиэфирной плёнкой

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации)
протокол ИЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат
аккредитации № RA.RU.510895) №38-5414 от 02.07.2018 г.

№ 075413

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	1	не более 2
Этиленгликоль, мг/м ³ , не более	менее 0,01	0,3
Фталевый ангидрид, мг/м ³ , не более	менее 0,001	0,02
Формальдегид, мг/м ³ , не более	менее 0,001	0,01
Стирол, мг/м ³ , не более	менее 0,001	0,002
Дибутилфталат, мг/м ³ , не более	менее 0,001	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³ , не более	менее 0,01	0,02

Область применения: Для защиты теплоизоляционного материала от механических воздействий

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", паспорта безопасности

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (гл. II, разд. 6)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Самоклеящееся защитное покрытие для наружного применения K-FLEX 600-50 FUTUREFLEX (Рулон) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Хизгияев В.И.

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Васильева Г. В.

