

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАЩЕНИЯ
«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 продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

На основании заявления № 77.01.12.П.001671.04.14
№ 01815

Дата 17.04.2014 г.
от 07.04.2014

Организация-изготовитель: ОАО "Стройдеталь"
Адрес: 129329, г. Москва, Кольская ул., д. 8 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ОАО "Стройдеталь"
Адрес: 129329, г. Москва, Кольская ул., д. 8 (Россия)

Наименование продукции: Пенополиэтиленовые изделия "Вилатерм": "Вилатерм" - изделия круглого сечения с отверстием или без него, т.е. сплошного (спл.); "Вилатерм"-Экстра - трубная изоляция; "Вилатерм"-а с добавлением антипиренов (огнегасящих добавок)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2291-009-03989419-2006 с изм. 1 "Пенополиэтиленовые изделия "Вилатерм"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2291-009-03989419-2006 с изм. 1 "Пенополиэтиленовые изделия "Вилатерм"", этикетки, регистрационные документы, доверенность.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой погонажные изделия из эластичного пенопласта с мелкозакрытопористой структурой, полученные методом прямой экструзии способом физического вспенивания из полиэтилена высокого давления

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №4011 11 от 10.04.2014 г.

№:055070

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Метиловый спирт, мг/м ³	менее 0.01	0.5
Ацетальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Изопропиловый спирт, мг/м ³	менее 0.01	0.5
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Запах воздушной среды, балл	0	не более 2

Область применения: Для применения как тепло-, гидро-, пароизолирующий, уплотнительно-прокладочный материал в различных областях народного хозяйства: жилом, промышленном и гражданском строительстве, холодильной технике, трубной изоляции, производстве кондиционеров, мебели, кожгалантереи, упаковки и т.д.

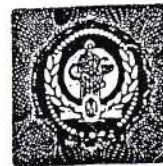
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве, применении, транспортировке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 2291-009-03989419-2006 с изм. 1, Технологической инструкции

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, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Пенополиэтиленовые изделия "Вилатерм": "Вилатерм" - изделия круглого сечения с отверстием или без него, т.е. сплошного (спл.); "Вилатерм"-Экстра - трубная изоляция; "Вилатерм"-а с добавлением антипиренов (огнегасящих добавок) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.