



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 продукции

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

№ 77.01.09.П.001421.04.14
На основании заявления № 01365

Дата 03. 04. 2014 г.
от 17.03.2014

Организация-изготовитель: ООО "ВИНИЛ-ОН"
Адрес: 195197, Санкт-Петербург, Полюстровский пр., д. 43, лит. А (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "ВИНИЛ-ОН"
Адрес: 195197, Санкт-Петербург, Полюстровский пр., д. 43, лит. А (Россия)

Наименование продукции: Панели для наружной отделки "Сайдинг" из поливинилхлорида и соединительные профили марки "ВИНИЛ-ОН" различных цветов

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5772-001-80585210-2009 "Панели для наружной отделки "Сайдинг" из поливинилхлорида и соединительные профили марки "ВИНИЛ-ОН"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, ТУ 5772-001-80585210-2009, протокол испытаний, договор аренды, этикетка, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция изготовлена из суспензионного поливинилхлорида.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №158/158 ПТ-14 от 22.02.2014 г.

№ 054644

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	0	не более 2
Дибутилфталат, мг/м ³	менее 0,001	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	менее 0,001	0,02
Хлористый водород, мг/м ³	менее 0,001	0,1
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	0,01
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности, кВ/м, не более	2,1	15,0

Область применения: Для декоративной наружной отделки зданий

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя

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, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Панели для наружной отделки "Сайдинг" из поливинилхлорида и соединительные профили марки "ВИНИЛ-ОН" различных цветов соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



[Signature]
подпись

[Signature]
[Signature]

Иваненко А.В.

Ф. И. О.
Руднева Е. А.

Строкова С. Ю.