



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)

№ 77.01.03.П.008727.08.13 Дата 26. 08. 2013 г.
На основании заявления № 06731 от 07.08.2013

Организация-изготовитель: ООО "ПСМ"
Адрес: 249020, Калужская обл., Боровский район, деревня Коряково, ул. Армейская, владение 39, стр. 7
(Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "ТД "ИнтерАква"
Адрес: 115516, г. Москва, ул. Севанская, д. 5, корп. 1 (Россия)

Наименование продукции: Углеродные ткани CarbonTapeArm и углепластиковые наклейки холодного отверждения

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 1916-001-13236052-2007 "Углепластиковые наклейки холодного отверждения из односторонних углеродных тканей для внешнего армирования железобетонных конструкций"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 1916-001-13236052-2007, этикетка, договор на производство, договор аренды, протокол отбора, копии регистрационных документов, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой изделия (ткань и ленты) из углеродной ткани

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) №12035 11 от 15.08.2013 г.

№ 049828

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, балл
Формальдегид, мг/м³
Фенол, мг/м³
Метиловый спирт, мг/м³

Фактическое значение

0
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,01

Гигиенический норматив

не более 2
не более 0,01
не более 0,003
не более 0,5

Область применения: Для внешнего армирования железобетонных конструкций, образуемого путем наклейки на поверхность конструкций однонаправленных углеродных тканей или лент специальными полимерными составами (в основном на эпоксидной основе)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 1916-001-13236052-2007

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: Углеродные ткани CarbonTapeArm и углепластиковые наклейки холодного отверждения соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



М.П.

Иваненко А.В.
Сафонкина С.Г.

Васильева Г.В.
Ракитин С.А.

Васильева Г. В.