



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.010072.10.13 Дата 17. 10. 2013 г.
На основании заявления № 08426 от 07.10.2013

Организация-изготовитель: ООО "Гидрозо"
Адрес: 141701, Московская область, г. Долгопрудный, Лихачевский проезд, д.5 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Гидрозо"
Адрес: 105554, г. Москва, ул. 11-я Парковая, д.1/89, стр.1 (Россия)

Наименование продукции: Двухкомпонентный эпоксидный компаунд в жидком виде (компонент 1-эпоксидная смола с добавлением функциональных добавок; компонент 2-полиаминный отвердитель) "БиЭпокс 400", "БиЭпокс 300"

Продукция изготовлена в соответствии: с СТО 14171589-016-2013 "Двухкомпонентное наливное эпоксидное покрытие "БиЭпокс". Технические условия, с паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол исследований, СТО 14171589-016-2013 "Двухкомпонентное наливное эпоксидное покрытие "БиЭпокс". Технические условия, паспорт безопасности, этикетка, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой жидкости. Компонент 1 - эпоксидная смола, функциональные добавки; компонент 2 - полиаминный отвердитель.

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) №479/479-ПТ от 20.07.2013 г.

№ 052194

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах, баллы
Формальдегид, мг/м³
Эпихлоргидрин, мг/м³
Ксилол, мг/м³
Индекс токсичности, %
Раздражающее действие:
- на кожные покровы, баллы
Сенсибилизирующее действие

Фактическое значение

1
менее 0,001
менее 0,001
менее 0,001
74
1
отсутствует

Гигиенический норматив

не более 2
0,01
0,04
0,1
70-120
0-4
Допускается при условии
предупреждающих надписей
и использовании СИЗ

Область применения: "БиЭпокс 400" - для грунтования бетонных оснований перед устройством монолитных самонивелирующихся полимерных покрытий пола во всех зданиях и сооружениях категории А-В. "БиЭпокс 300" - для финишной обработки бетонных оснований после устройства монолитных самонивелирующихся полимерных покрытий пола во всех зданиях и сооружениях категории А-В

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Двухкомпонентный эпоксидный компаунд в жидком виде (компонент 1-эпоксидная смола с добавлением функциональных добавок; компонент 2-полиаминный отвердитель) "БиЭпокс 400", "БиЭпокс 300" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.03.П.009068.09.13 от 06.09.2013 г.

Главный врач

(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Руднева Е. А.

Строкова С. Ю.