



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 ~~(несоответствии)~~ продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.002563.03.12 Дата 12.03.2012 г.

На основании заявления (№, дата) 00502 19.01.2012

Организация-изготовитель
ОАО "Опытный завод сухих смесей"
Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель
ОАО "Опытный завод сухих смесей"
Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия)

Наименование продукции:
Смесь сухая гидроизоляционная для засыпных гидрозакщитных завес в промышленно-гражданском строительстве "БИРСС 35",
Смесь сухая гидроизоляционная для противofiltrационных завес в эксплуатируемых зданиях и инженерных сооружениях
"БИРСС 36"

КОПИЯ ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Продукция изготовлена в соответствии с:
с ТУ 5745-008-05668056-2011 "Смеси сухие гидроизоляционные", ГОСТ 31357-2007 "Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия"

Оригинал предоставляется продавцом

Перечень документов, представленных на экспертизу:
ТУ 5745-008-05668056-2011 "Смеси сухие гидроизоляционные", ГОСТ 31357-2007 "Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия", Технологическая карта, Паспорт качества, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции
Представляет собой смеси, состоящие из цемента, заполнителя, модифицирующих добавок

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 705 17 от 24.01.2012 г.

№ 028498

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:

73.7

до 370

Соответствует I классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли(цсмснт), кремнию диоксиду(кварц).

Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Кремний диоксид относится к канцерогенам. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

КОПИЯ ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Область применения:

Для устройства гидрозащитных и противодиффузионных завес в промышленно-гражданском строительстве, в т.ч. в специальном гидротехническом строительстве

Оригинал предоставляется продавцом

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **по запросу**

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, Инструкции по применению. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила и радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов(вещств)"

Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и средств, утвержденных в установленном порядке.

Продукция

Смесь сухая гидроизоляционная для засыпных гидрозащитных завес в промышленно-гражданском строительстве "БИРСС 35", Смесь сухая гидроизоляционная для противодиффузионных завес в эксплуатируемых зданиях и инженерных сооружениях "БИРСС 36"

соответствует ~~(исключительно)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~исключения~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач

(заместитель главного врача)



[Handwritten signature]

Иваненко А.В.

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом

гигиены труда

[Handwritten signature]

Тычинин М.В.

Долгополова С. Д.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.

