



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

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.008322.06.11**

Дата **01.06.2011 г.**

На основании заявления (№, дата) **05932**

07.04.2011

Организация-изготовитель

ОАО "Опытный завод сухих смесей"

Адрес: 117403, г. Москва, Мелитопольская ул., вл. 11, корп. 2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель

ОАО "Опытный завод сухих смесей"

Адрес: 117403, г. Москва, Мелитопольская ул., вл. 11, корп. 2 (Россия)

Наименование продукции (с указанием торговой марки, артикула, ТН ВЭД ТС):

Грунтовочный гидроизоляционный и пропиточный состав "БИРСС Гидростоп"

Продукция изготовлена в соответствии с:

с ТУ 2316-015-05668056-05 изм. 1-2 "Грунтовки водно-дисперсионные"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 2316-015-05668056-05 изм. 1-2 "Грунтовки водно-дисперсионные", Регистрационные документы, Доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляет собой жидкость на основе модифицированного метилсиликоната калия и жидкого калиевого стекла

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протоколы ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 1822 от 11.04.2011 г., 2401-Т от 18.04.2011 г.

№ 013669

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0,01
Ксилол, мг/м ³	менее 0.001	0,1
Метилметакрилат, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Раздражающее действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения, в баллах - на кожные покровы (однократное)	0	0-4

Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по щелочам едкам.

Продолжительный и повторяющийся контакт с кожей вызывает раздражение. Пары и пыль в производстве, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. При попадании в глаза может вызвать раздражение.

Область применения: в качестве гидроизоляционной пропитки, препятствующей проникновению влаги в основание, для устройства горизонтальной изоляции в кирпичной кладке

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Инструкции по применению

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, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Грунтовочный гидроизоляционный и пропиточный состав "БИРСС Гидростоп"

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

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции

Главный врач
(заместитель главного врача)


подпись

Мизгайлов А.В.
Иваненко А.В.

Ф. И. О.

М. П.

УЛЕЗЬКО О.А.

Заведующий отделом организации санитарно-эпидемиологических экспертиз



Гордеева Т.И.

Фамилия, И. О.

Васильева Г. В.



Эксперт (эксперты)