



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

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.000695.02.20 Дата 27.02.2020 г.

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.000113-2 от 15.01.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 12.02.2020 по 27.02.2020

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к.2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Воробьева С. А., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 2Ц-36-178324 от 25.11.2019г.

Заказчик: ООО "ВОЛМА-Воскресенск" (ИНН:5005045043, ОГРН:1075005000322)
Адрес: 140205, Московская область, г. Воскресенск, ул. Кирова, д. 3, стр. 1 (Россия)

Объект экспертизы: Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М100, F35 "ВОЛМА-Цоколь" ТУ 5745-002-88933857-2012

Сведения об изготовителе: ООО "ВОЛМА-Воскресенск"
Адрес: 140205, Московская область, г. Воскресенск, ул. Кирова, д. 3, стр. 1 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745-002-88933857-2012 с изм.№1-6 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем» Технические условия; рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, протокол отбора образцов, ТУ 5745-002-88933857-2012 с изм.№1-6, паспорт качества, рецептура, паспорта безопасности, копия этикетки, описание, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: цементное вяжущее, гидратная известь, минеральный порошок, кварцевый песок, эфир целлюлозы, эфир крахмала, гидрофобизатор, целлюлозные волокна, ретиспергируемый полимерный порошок.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №77.2721 от 18.02.2020 г.

003985

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов (Бк/кг):

58,5±9,6

не более 370

Соответствует I классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Кремний диоксиду (кварц), Силикатсодержащей пыли (цемент).

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 может вызвать раздражение или травмировать глаз.

Область применения: "ВОЛМА-Цоколь" предназначена для ручного нанесения для выравнивания стен и потолков, для оштукатуривания фасадов и цоколей

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 5745-002-88933857-2012 с изм.№1-6, Инструкции по применению. Мощность дозы излучения на поверхности транспортного средства, перевозящего продукцию не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, а на поверхности упаковки продукции - 2,5 мкЗв/ч (согласно СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов(веществ)")

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к (продукции) товарам, подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Заключение: Продукция: Смесь сухая цементная штукатурная Пк3, М100, F35 "ВОЛМА-Цоколь" ТУ 5745-002-88933857-2012 соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач (врачи)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Воробьева С. А.

Завьялов Н.В.

Мизгайлов А.В.

