



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http:www.mossanexpert.ru
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.003921.11.20

Дата 24. 11. 2020 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.003491-2 от 17.09.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 06.10.2020 по 24.11.2020

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 Воробьевой С. А., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 2Ц-36-178324 от 25.11.2019г.

Заказчик: ООО "ВОЛМА" (ИНН:3446019364, ОГРН:1053460078022)

Адрес: 461343, Оренбургская область, Беляевский р-н, п. Дубенский, ул. Заводская, д. 1, каб. 2 (Россия)

Объект экспертизы: Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем "ВОЛМА-Финиш" 60/2,0 ГОСТ Р 58278

Сведения об изготовителе: Филиал "ВОЛМА-Волгоград"

Адрес: 400019, г. Волгоград, ул. Крепильная, 128 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм. №1-19 «Смеси сухие на основе гипсового вяжущего» Технические условия; рецептурой

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, протокол отбора образцов, ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм. №1-19, паспорт качества, рецептура, паспорта безопасности, копия этикетки, описание, доверенность, копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: гипсовое вяжущее, мрамор дробленный, известь гашенная, эфир целлюлозы, эфир крахмала, винная кислота.

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) №77.16057 от 07.10.2020 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

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

менее 7,7

не более 370

Соответствует I классу строительных материалов.

007397

Вещества, показатели (факторы)**Фактическое значение****Гигиенический норматив**

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Кальций сульфат дигидрату, Известняку, Кальций дигидроксиду. 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: Смесь сухая шпатлевочная на гипсовом вяжущем предназначена для финишной (окончательной) отделки стен и потолков слоем 0,2-3 мм внутри помещений с нормальной относительной влажностью и температурой от +5°C до +30°C с целью получения высококачественной поверхности под окраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки. Для ручного нанесения

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 5745-002-78667917-2005 с изм.№1-19, 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(вещств)")

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 шпатлевочная на гипсовом вяжущем "ВОЛМА-Финиш" 60/2,0 ГОСТ Р 58278 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



С.А. Воробьева
Н.В. Завьялов
А.В. Мизгайлов

Воробьева С. А.

Завьялов Н. В.

Мизгайлов А.В.

