



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.001092.03.22 Дата 30.03.2022 г.

Основание производства экспертизы: заявление № 22/02.12.000844-2 от 16.03.2022

Дата (период) проведения экспертизы: с 17.03.2022 по 30.03.2022

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 гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. рег. №2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "КНАУФ ГИПС ЧЕЛЯБИНСК" (ИНН:7447141540, ОГРН:1087447016722)
Адрес: 454081, Челябинская обл., г. Челябинск, ул. Валдайская, д. 15В (Россия)

Объект экспертизы: Смесь сухая шпатлёвочная КНАУФ-Фуген на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения; Смесь сухая шпатлёвочная КНАУФ-ХП Финиш на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения

Сведения об изготовителе: ООО "КНАУФ ГИПС ЧЕЛЯБИНСК"
Адрес: 454081, Челябинская обл., г. Челябинск, ул. Валдайская, д. 15В (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.64.10-011-04001508-2020 «Смеси сухие строительные КНАУФ на гипсовом вяжущем»

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.64.10-011-04001508-2020 «Смеси сухие строительные КНАУФ на гипсовом вяжущем», данные о составе, этикетка, свидетельство права, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой смесь из гипсового вяжущего, компаунда, замедлителя

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.4816 от 23.03.2022 г.

Гигиеническая характеристика продукции:
Эффективная удельная активность (Аэфф. м)
природных радионуклидов (Бк/кг):
и соответствуют 1 классу строительных материалов.

менее 6,9 не более 370

014685

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кальцию сульфату дигидрату, 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.

Область применения: Для выравнивания и подготовки к дальнейшей отделке стен и потолков с последующим шлифованием (ошкуриванием), для заделки стыков плит гипсовых строительных и гипсоволокнистых листов, а также для монтажа и заделки стыков плит гипсовых пазогребневых

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве, использовании, хранении и транспортировке соблюдение требований СП 2.6.1.2612-10 (п. 5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10 (п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09 (п. 5.3.4), ТУ 23.64.10-011-04001508-2020. При использовании применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции, торговое название, организация производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения

Заключение: Продукция: Смесь сухая шпатлёвочная КНАУФ-Фуген на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения; Смесь сухая шпатлёвочная КНАУФ-ХП Финиш на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 11) «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 и
санитарно-эпидемиологических экспертиз
непродовольственной продукции

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Г. В. Васильева

Е. Л. Скворцова

В.Ю. Иванов

