



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.000444.02.21

Дата 20. 02. 2021 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 21/02.12.000311-2 от 05.02.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 17.02.2021 по 20.02.2021

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" (ИНН:5024051564, ОГРН:1025002863049)
Адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, 139 (Россия)

Объект экспертизы: Базовый штукатурный состав защитный тонкослойный "КНАУФ-Виртон" на цементном вяжущем ручного и механизированного нанесения

Сведения об изготовителе: ООО "КНАУФ ГИПС"
Адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, 139 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.64.10-025-04001508-2020 «Составы клеевые, базовые, выравнивающие, штукатурно- клеевые на цементном вяжущем»

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.64.10-025-04001508-2020 «Составы клеевые, базовые, выравнивающие, штукатурно- клеевые на цементном вяжущем», данные о составе, этикетка, свидетельство права, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой смесь из портландцемента, извести гидратной, минерального порошка, песка сухого кварцевого, полипропиленовой фибры, добавок

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) №77.2209 от 16.02.2021 г.

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

72,7 не более 370

008322

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли(цемент), кремнию диоксиду (кварц), кальцию дигидроксиду, известняку. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность 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. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения: Для устройства штукатурного слоя, поверхностного ремонта и защиты минеральных оснований внутри и снаружи всех типов зданий и сооружений. Для устройства базового армированного слоя в системах фасадных теплоизоляционных композиционных с наружными штукатурными слоями, ремонта штукатурных поверхностей внутри и снаружи помещений, а также для заделки стыков плит Аквапанель и созданий на их поверхности армированного базового слоя

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 23.64.10-025-04001508-2020. 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: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.11,19)

Заключение: Продукция: Базовый штукатурный состав защитный тонкослойный "КНАУФ-Виртон" на цементном вяжущем ручного и механизированного нанесения 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



Г. В. Васильева

Н. В. Завьялов

А.В. Мизгайлов