



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
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 продукции

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

На основании заявления № 77.01.09.П.002241.05.14 № 02247 Дата 27.05.2014 г.
от 29.04.2014

Организация-изготовитель: ООО "Ногинский комбинат строительных смесей"
Адрес: 142410, Московская область, г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Ногинский комбинат строительных смесей"
Адрес: 142410, Московская область, г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1 (Россия)

Наименование продукции: Смесь сухая выравнивающая штукатурная LITOPLAN, торговой марки "LITOKOL"

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745 - 006 - 53935073 - 2011 "Смеси сухие выравнивающие" с изм. №1

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол отбора образцов, с ТУ 5745 - 006 - 53935073 - 2011 с изм. №1, рецептура, этикетка, доверенность, регистрационные свидетельства

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой сухую смесь. Состав: портландцемент 30%, песок кварцевый 67%, полимерные добавки до 3%

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №5278 17 от 07.05.2014 г.

№ 055660

Гигиеническая характеристика продукции:

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, (Аэфф, Бк/кг) 64,8 до 370
Исследованный образец по эффективной удельной активности природных радионуклидов соответствует I классу материалов, используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях.
Ограничений при использовании не требуется.
Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Силикатсодержащей пыли (Цементу), Кремний диоксиду кристаллическому (канцероген согласно СанПиН 1.2.2353-08)
Возможные риски для здоровья при применении продукции: Пыль продукции обладает преимущественно фиброгенным действием, оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.

Область применения: Для внутренних и наружных работ в жилых, общественных и производственных зданиях и сооружениях всех категорий (для выравнивания поверхностей строительных конструкций под покрытие верхним лицевым слоем)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Смесь сухая выравнивающая штукатурная LITOPLAN, торговой марки "ЛИТОКОЛ" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



Сафонкина С.Г.



Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Руднева Е. А.

Строкова С. Ю.