



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

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4, к. 2, 3, 4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

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

№ 77.01.12.П.002722.07.17

Дата 25. 07. 2017 г.

На основании заявления № 02981

от 17.07.2017

Организация-изготовитель: ООО "Корпорация "КРЕПС"  
Адрес: 194292, г. Санкт-Петербург, 4-й Верхний переулок, д. 7, лит. А ( Россия )

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Корпорация "КРЕПС"  
Адрес: 199155, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, д. 17 ( Россия )

Наименование продукции: Смеси сухие строительные растворные "КРЕПС": облицовочные клеевые смеси, типы: Базовый, Базовый Зимний, Усиленный, Усиленный Зимний, Супер, Экспресс, Белый усиленный, Простоклей, Стандарт 0,85; кладочные смеси, типы: КГБ, КГБ Зимний; ремонтные смеси, типы: РС; облицовочные шовные смеси, типы: Затирка серая, Затирка белая; выравнивающие шпаклевочные смеси, типы: ВЛ серая, ВЛ белая, ГБ, Гипласт, КР, КР+

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745-001-38036130-2013 с изменениями № 1-6 "Смеси сухие строительные растворные "КРЕПС"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол исследования, протокол отбора образцов, ТУ 5745-001-38036130-2013 с изм. № 1-6, рецептуры, этикетки, доверенность, договор аренды, учредительные документы.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой сухие смеси, состоящие из цемента, песка, карбоксиметил целлюлозы, добавок.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-1943 от 14.07.2017 г.

№ 071188

Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов (Бк/кг):  $15,0 \pm 6,0$  не более 370 и соответствует 1 классу строительных материалов. 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 производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Силикатсодержащей пыли (цемент), Кремнию диоксиду (кварц).

Область применения: Для укладки керамической и керамогранитной плитки из натурального или искусственного камня, в т.ч. в сухих, влажных и мокрых помещениях; для кладки плит и блоков из ячеистого бетона, в т.ч. для ремонта поверхностей небольшой площади; для затирки швов между плиткой из керамики, искусственного и натурального камня в сухих и влажных помещениях; для финишного выравнивания стен и потолков; для тонкослойного выравнивания газобетона; для шпатлевания и склеивания гипсовых элементов в сухих помещениях; для финишного выравнивания стен и потолков для внутренних работ в сухих помещениях, для наружных и внутренних работ при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При применении, транспортировке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 5745-001-38036130-2013 с изм. № 1-6. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)". При применении использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые).

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

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: Смеси сухие строительные растворные "КРЕПС": облицовочные клеевые смеси, типы: Базовый, Базовый Зимний, Усиленный, Усиленный Зимний, Супер, Экспресс, Белый усиленный, Простоклей, Стандарт 0,85; кладочные смеси, типы: КГБ, КГБ Зимний; ремонтные смеси, типы: РС; облицовочные шовные смеси, типы: Затирка серая, Затирка белая; выравнивающие шпаклевочные смеси, типы: ВЛ серая, ВЛ белая, ГБ, Гипласт, КР, КР+ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Руководитель (заместитель)

органа инспекции

Главный врач

(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Скворцова Е.Д.  
Воробьева С.А.

Врач (врачи)