



**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)**

№ 77.01.09.П.000002.01.14

Дата 10. 01. 2014 г.

На основании заявления № 10232

от 05.12.2013

Организация-изготовитель: **ООО "КРАЙЗЕЛЬ РУС"**

Адрес: 140202, Московская обл., г. Воскресенск, ул. Московская, 32 "а" (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "КРАЙЗЕЛЬ РУС"**

Адрес: 109428, г. Москва, Рязанский пр-т, д. 24/2 (Россия)

Наименование продукции: Строительные смеси на цементной основе с маркировкой "KREISEL": Клей для пенополистирола 210 STYROPOR-KLEBEMORTEL; Штукатурно-клеевая смесь для пенополистирола 220 ARMIERUNGS-GEWEBEKLEBER; Белый армирующий клей для теплоизоляционных плит 225 STYRLEP-BIALA ZAPRAWA KLEJACO-ZBROJACA; Клей для минеральной ваты 230 MINERALWOLLE-KLEBEMORTEL; Штукатурно-клеевая смесь для минеральной ваты 240 MINERALWOLLE-ARMIERUNGS-GEWEBEKLEBER; Клей для теплоизоляционных плит и армированного слоя в малоэтажном строительстве 215 ARMIERUNGS-GEWEBEKLEBER "Коттедж"

Продукция изготовлена в соответствии: с ГОСТ Р 54359-2011 "Составы клеевые, базовые штукатурные, выравнивающие шпаклевочные на цементном вяжущем для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями" Технические условия

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, доверенность, ГОСТ Р 54359-2011, акт отбора, протокол испытаний, доверенность, макет этикетки, описание продукции, регистрационные свидетельства

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой сухую смесь. Состав: портландцемент, цемент белый, известь гидратная, карбонат кальция, песок, метилцеллюлоза, формат кальция, волокна целлюлозы.

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) №19997 17 от 19.12.2013 г.

№ 053301

Гигиеническая характеристика продукции:

Удельная эффективная активность
естественных радионуклидов, (Аэфф, Бк/кг) 55,7 до 370
Исследованный образец по эффективной удельной активности природных радионуклидов соответствует I
классу материалов, не используемых в строящихся, жилых и реконструируемых зданиях.
Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Силикатсодержащей пыли (Цементу), Кремний
диоксиду кристаллическому (кварц), Метилцеллюлозе, Карбонату кальция.
Возможные риски для здоровья при применении продукции:
- Пыль продукции обладает преимущественно фиброгенным действием;
- Пыль продукции оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания.
Кремний диоксид кристаллический (кварц) является канцерогенным для человека (согласно СанПиН
1.2.2353-08).

Область применения: для устройства клеевого и армированного базового штукатурного слоев в
фасадных теплоизоляционных композиционных системах с наружными штукатурными слоями

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

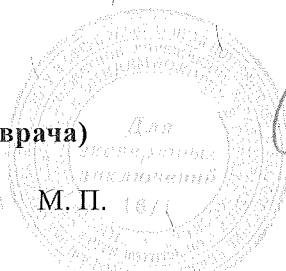
Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и
гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору
(контролю) Гл II, разд. II

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

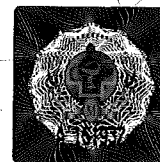
Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными
санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-
эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в
установленном порядке.

Продукция: Строительные смеси на цементной основе с маркировкой "KREISEL": Клей для
пенополистирола 210 STYROPOR-KLEBEMORTEL; Штукатурно-клеевая смесь для
пенополистирола 220 ARMIERUNGS-GEWEBEKLEBER; Белый армирующий клей для
теплоизоляционных плит 225 STYRLEP-B BIALA ZAPRAWA KLEJACO-ZBROJACA; Клей для
минеральной ваты 230 MINERALWOLLE-KLEBEMORTEL; Штукатурно-клеевая смесь для
минеральной ваты 240 MINERALWOLLE-ARMIERUNGS-GEWEBEKLEBER; Клей для
теплоизоляционных плит и армированного слоя в малоэтажном строительстве 215 ARMIERUNGS-
GEWEBEKLEBER "Коттедж"
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)



Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Руднева Е. А.

Морозова И. А.