



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, POCC 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)

77.01.03.П.005118.05.13

20. 05. 2013 г.

На основании заявления №

03158

от 29.04.2013

Лата

Организация-изготовитель: ОАО "Опытный завод сухих смесей" Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия)

Импортёр (поставщик), получатель: ОАО "Опытный завод сухих смесей" Адрес: 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия)

Наименование продукции: Смеси сухие напольные: "БИРСС 34ДСК", "БИРСС УК-3 НМ РДС", "БИРСС 7С", "БИРСС 8С", "БИРСС 16", "БИРСС 23", "БИРСС 53 Терраццо", "БИРСС РАПИД-II ЦА"

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5745-007-05668056-2013"Смеси сухие напольные", ГОСТ 31358-2007" Смеси сухие строительные напольные на цементном вяжущем. Технические условия"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 5745-007-05668056-2013"Смеси сухие напольные",ГОСТ 31358-2007" Смеси сухие строительные напольные на цементном вяжущем. Технические условия", Паспорт качества, Доверенность, Регистрационные

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Паслетавляют собой** смеси, состоящие из цемента, песка фракционированного и специальных добавок

Рассмотрены протоколы (№ дата протокола, наименование организации (испытательной лабораторни, пентра), проводящей испытания, аттестат аккредитации № протокол ИЦ ФБУЗ"Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 20114 17 от 06.05.2013 г.

Nº 044657

Гигиеническая карактеристика продукции:

удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:

42.6

до 370

Соответствует 1 классу стронтельных материалов,
При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли(цемент), кремнию диоксиду(кварц), известняку.
Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность вызывать фиброзный процесс легочной тканин(силикоз),оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу.При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Кремний диоксид относится к канцерогенам. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения: Для устроиства покрытий пола по технологиям без уплотнения и с уплотнением по бетонным и цементно-песчаным основаниям под напольные покрытия типа паркета, ковролина, лицолеума, ковровон плитки; для окончательной отделки покрытии пола затиркой сухой смесью по свежеуложенной бетонной поверхности с целью упрочнения в промышленных (в т.ч. пищевой промышленности), общественных и жилых заринях; для устройства декоративных гладких и рактурных нескользких напольных покрытий по сложным бетонным основаниям (ступени, полы веранд, гаражей, террас, балконов, подъездов, пешеходных дорожек и т.д.)

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, Инструкции по применению. 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 безописности персонала и населения при транспортировании радноактивных материалов (веществ)

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору

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: Смеси сухие напольные: "БИРСС 34ДСК", "БИРСС УК-3 НМ РДС", "БИРСС 7С", "БИРСС 8С", "БИРСС 16", "БИРСС 23", "БИРСС 53 Терраццо", "БИРСС РАПИД-II ЦА" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

