

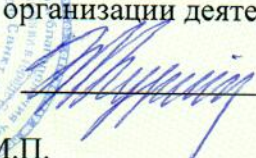


УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 21 апреля 2015 г. № 237

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель главного врача по
организации деятельности учреждения

 /В.И. Курчанов/
М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.09. 574.П.1873 « 28 » 06 2016 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: ООО «КНАУФ ГИПС КОЛПИНО».

Место нахождения: 196652, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Загородная, д. 9, корп. 3, РФ.

Основание для проведения экспертизы: письмо вх. № 6583 от 31.05.2016 г., договор № Б6016435 от 31.05.2016 г.

Объект экспертизы: Смесь сухая гипсовая штукатурная КНАУФ-Гольдбанд, производства ООО «КНАУФ ГИПС КОЛПИНО», 196652, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Загородная, д. 9, корп. 3, РФ.

Дата экспертизы: с 23.06.2016 г. по 27.06.2016 г.

Состав экспертных материалов:

- технические условия ТУ 5745-011-04001508-2015,
- информация о составе,
- документ о качестве,
- этикетка,
- акт отбора проб (образцов) от 31.05.2016 г.,
- протоколы лабораторных исследований и испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» № 8884/2584/16 от 23.06.2016 г., № 8884/668 от 16.06.2016 г., № 8884/875 от 15.06.2016 г. (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510151 от 15.02.2013 г.).

Вопросы поставленные перед экспертом: проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы смеси сухой гипсовой штукатурной КНАУФ-Гольдбанд на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным

№ А- 0052464

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

Продолжение: листов 2

с №-А-00000 57143

по №-А-00000 57144

от 28.06 2016 г. № 78.01.09.574. П.1873

решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, СанПиН 2.6.1.2800-10, СанПиН 2.6.1.2523-09, СП 2.6.1.2612-10, ГН 2.2.5.1313-03, ГН 2.1.6.1338-03.

Установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза смеси сухой гипсовой штукатурной КНАУФ-Гольдбанд проведена на основании представленных документов, результатов лабораторных исследований и испытаний.

Смесь сухая гипсовая штукатурная КНАУФ-Гольдбанд изготавливается ООО «КНАУФ ГИПС КОЛПИНО» по техническим условиям ТУ 5745-011-04001508-2015 «Смеси сухие гипсовые КНАУФ».

Гигиеническая характеристика:

КНАУФ-Гольдбанд представляет собой сухую штукатурную смесь на основе гипсового вяжущего со специальными добавками.

Эффективная удельная активность природных радионуклидов (Аэфф.) – не более 370 Бк/кг.

Результаты радиационного контроля (Аэфф.) – 30 Бк/кг.

Класс опасности – 4-й (вещества малоопасные).

Раздражающее действие на кожу при однократном воздействии – отсутствует, при повторном – слабое, на слизистые оболочки – слабое.

Уровень выделения химических веществ из смеси в воздушную среду при насыщении 1 м²/м³, однократном воздухообмене, температурах 20 и 40 град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида – не более 0,01 мг/м³; аммиака – не более 0,04 мг/м³; фосфорного ангидрида – не более 0,05 мг/м³; диоксида серы – не более 0,05 мг/м³.

Запах – не более 2 баллов.

При изготовлении в воздух рабочей зоны выделяются химические вещества, а именно: известняк – ПДК – -/6 мг/м³; гипс – ПДК – 2 мг/м³; гидрат извести – ПДК – 2 мг/ м³; перлит – ПДК – 8/4 мг/м³.

Область применения: для высококачественного оштукатуривания ручным способом стен с твердым основанием внутри помещений с нормальной влажностью, включая кухни и ваннные комнаты.

Необходимые условия использования, хранения: предусмотрены в технической документации.

При изготовлении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией и организация производственного контроля за состоянием вредных производственных факторов на рабочем месте; при применении предусматривается использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; проведение работ в проветриваемых помещениях или оборудованных приточно-вытяжной вентиляцией.

Транспортировка в упакованном виде в транспортных пакетах автомобильным, железнодорожным транспортом и транспортом других видов, исключая воздействие атмосферных осадков и защищая упаковку от механического повреждения и нарушения

№ А- 0000057143

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

от 28.06 2016 г. № 78.01.09.574.п.1873

целостности.

Хранение отдельно по видам и маркам в силосах или других крытых емкостях, смеси в упаковке – в крытых сухих помещениях, предохраняя от загрязнения и увлажнения.

Гарантийный срок хранения с даты изготовления при соблюдении правил транспортировки и хранения: упакованных смесей - 6 месяцев; смесей транспортируемых в силосах – 3 месяца.

Информация, наносимая на этикетку: наименование и обозначение продукции, торговое название, состав, фирма-производитель, адрес, страна, назначение, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения.

Заключение:

Смесь сухая гипсовая штукатурная КНАУФ-Гольдбанд, изготавливаемая ООО «КНАУФ ГИПС КОЛПИНО» по техническим условиям ТУ 5745-011-04001508-2015, по санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим показателям соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения», СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ – 99/2009)", СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ – 99/2010)", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Эксперт: заведующий отделом гигиены труда

Герасимова Л.Б.

№ А- 0000057144

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76