

Фотура - Грин



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Минобороны России

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.МО.01.574.П.006442.10.08 от 27.10.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Смеси сухие растворные облицовочные клеевые и шовные "ПЛИТОНИТ"

изготовленная в соответствии
ТУ 5745-001-51552155-2003

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности" (НРБ-99), ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.2309-07 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СанПиН 2.1.2.729-99

Организация-изготовитель

ООО "Эм-Си Баухеми Раша", 187341, Ленинградская обл., г. Кировск, ул. Набережная, д. 1(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Эм-Си Баухеми Раша", 187341, Ленинградская обл., г. Кировск, ул. Набережная, д. 1(Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 20792/сф от 14.10.2008 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ". Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503. Санитарно-эпидемиологическое заключение ГСЭС РФ № 77.01.15.013.Л.00001.01.5

№ 2242666

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Выделения в воздух, мг/м куб.

2,4-диизоцианат толуола

бутилацетат

этилацетат

бензол

бутиловый спирт

ацетон

формальдегид

фенол

этиленгликоль

силикатсодержащие пыли

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

0,002

0,1

0,1

0,1

0,1

0,35

0,003

0,003

1,0

0,15

370

Область применения:

В строительстве и ремонте для крепления на поверхности конструкций отделочных искусственных и природных материалов, а также для заполнения швов между облицовочными элементами на предприятиях Министерства обороны Российской Федерации и других предприятиях

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 5745-001-51552155-2003

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 5745-001-51552155-2003

Заключение действительно до 28.10.2013 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Волгин А. Р.

Бланк N 2242666