

Министерство здравоохранения
Российской Федерации

Наименование учреждения
ФГУЗ «ЦГСЭН № 122»
ФМБА России



Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 303-00-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 381

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ

ФГУЗ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора № 122»

Федерального медико-биологического агентства России

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.22.40.224.П.001365.06.05. ОТ 22.06.2005 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Грунты «ПЛИТОНИТ»

изготовленная в соответствии

ТУ 2241-001-51552155-2005 «Грунты «ПЛИТОНИТ»

Технологический регламент на изготовление полимерных дисперсий «ПЛИТОНИТ Грунт» ТР № 04-2005.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

- ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»;
- ГН 2.2.5.1314-03 «Ориентировочно-безопасные уровни воздействия (ОБУВ) в воздухе рабочей зоны»;
- СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности»;
- СП 2.6.1.758-99 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99)».

Организация — изготовитель

ООО «Эм-Си Баухеми Раша», Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО «Эм-Си Баухеми Раша», Россия, 187341, Ленинградская обл, г. Кировск, ул. Набережная, д.1

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протоколы испытаний №№ 326.3-327.3 от 09.06.2005г., 326.3-327.3 от 17.06.2005 г. - ИЛЦ ФГУЗ «ЦГСЭН № 122»
ФМБА России

(Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.512074, № ГСЭН.RU.ЦОА/ЦА.3/08)

№ 1518867

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	ПДК ВРЗ (мг/м ³)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
Формальдегид	0,5	
П,м – ксилолы	15/5	
Бутиловый спирт	10	ГН 2.2.5.1313-03
Толуол	50	ГН 2.2.5.1314-03
Этилбензол	150/50	
Ацетон	800/200	
Метиловый спирт	5,0	
Метилацетат	100	
Уксусная кислота	5	
Акриловая кислота	15/5	
Бутилацетат	200/50	
О-ксилол	150/50	
Этилбензол	150/50	
Кумол	150/50	
Этиленгликоль	10/5	
Бутиакрилат	10,0	
Стирол	30/10	
Смесь алиф. угл-ов C ₆ -C ₉	900/300	
Аэфф. Радия-226 Тория- 232 Калия-40	<340 Бк/кг	СП 2.6.1.758-99

Область применения:

Применяются для строительных и ремонтных работ.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Предусмотренные в НТД.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия- изготовителя; его товарный знак; юридический адрес предприятия – изготовителя; наименование товара; указания по применению, масса нетто, кг; гарантийный срок хранения, мес.; обозначение настоящих ТУ; меры предосторожности; дата изготовления, мес., год.

Заключение действительно до 22.06.2010г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

В.В.Шарафанов

Ф. И. О., подпись, печать