



**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.01.231.П.001344.05.10 ОТ 20.05.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Шпатлевки акриловые водно-дисперсионные БОЛАРС®: "Malta", "Alba"

изготовленная в соответствии
ТУ 2313-037-56852407-10, ТР

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):
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 "Эй-Джи строймаркет", 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д. 1(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "Эй-Джи строймаркет", 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, 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):
Протоколы испытаний № 404-0462 от 29.04.2010 г., № 405-0091 от 14.05.2010 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.

№ 3145297

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Миграция вредных веществ в модельную среду (воздух), мг/м куб.
акрилонитрил
метилакрилат
метилметакрилат
бутилакрилат
толуол
бензол
ксилолы (сумма изомеров)
метакриловая кислота
формальдегид
пропан-1,2-диол
титан диоксид
натрий триполифосфат
гидроксиэтилцеллюлоза
кальций карбонат

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

0,03
0,01
0,01
0,0075
0,6
0,1
0,2
0,01
0,003
0,03
0,5
0,1
0,15
0,15

Область применения:

Для внутренних и наружных работ при отделке фасадов и внутри помещений на поверхностях стен и потолков при выполнении декоративных отделочных работ по бетонным и оштукатуренным поверхностям всех типов зданий и сооружений типа А-В на объектах Министерства обороны Российской Федерации и других объектах

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с ТУ 2313-037-56852407-10

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с ТУ 2313-037-56852407-10

Заключение действительно до 21.05.2015 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Бланк N 3145297