



М 5904120

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 40:01.05.238.П.000545.06.09 от 22.06.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Эмаль полиуретановая одонокомпонентная с высоким сухим остатком ПОЛИФЛЕКС 1101.

изготовленная в соответствии
ТУ 2388-006-10861980-2003

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

ГН 2.2.5.1313-04 "Предельно допустимые концентрации химических веществ в воздухе рабочей
зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений, санитарная охрана
воздуха. Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном
воздухе населенных мест". СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие
строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности".
Организация-изготовитель

ЗАО "Хантсман-НМГ", Калужская область, г.Обнинск, Киевское шоссе, 110 км (Российская
Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения:

ЗАО "Хантсман-НМГ", Калужская область, г.Обнинск, Киевское шоссе, 110 км (Российская
Федерация)

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

Экспертное заключение №721 от 14.05.09г., протокол токсикологических исследований №139 от
13.05.09г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области", ат.акк.№ РОСС
RU.0001.510106.

№ 2474449

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

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

3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 (умеренно опасные вещества)

Запах, балл	2
Ацетон, мг/м.куб.	0,35
Этилацетат, мг/м.куб.	0,1
Бутилацетат, мг/м.куб.	0,0075
Этиленгликоль, мг/м.куб.	0,3
Формальдегид, мг/м.куб.	0,003

Область применения:

В качестве защитно-декоративного, износостойкого покрытия для бетонных, цементно-песчаных оснований и деревянных сборных конструкций пола, а также окраски стен и других минеральных поверхностей в производственных, жилых, общественных помещениях, в том числе в пищевых производствах, предприятиях общественного питания, медицинских учреждениях, предприятиях фармацевтической промышленности, детских садах и школах.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Транспортирование и хранение в соответствии с ГОСТ 9980.5. При работе требуется тщательная защита органов дыхания с применением промышленных респираторов, при возникновении аварийной ситуации противогазов марки А с аэрозольным фильтром, защита кожи и глаз (спецодежда, очки-консервы, перчатки и обувь). Наличие местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляции.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, фирма-изготовитель, номер партии, дата производства, состав, область и способы применения, условия и срок хранения, эксплуатации, транспортирования, утилизации, меры безопасности.

AC3054588

Заключение действительно до 22.06.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Подпись А.А.Кручинин

Бланк N 2474449