



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.000323.02.15

Дата 10. 02. 2015 г.

На основании заявления № 00134

от 23.01.2015

Организация-изготовитель: ЗАО "Хантсман-НМГ"

Адрес: Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110 км, пом. 2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ЗАО "Хантсман-НМГ"

Адрес: 249032, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110 (Россия)

Наименование продукции: Двухкомпонентная полиуретановая эмаль марки "Полифлекс 105" (Компонент 1 - смесь полиэфирполиолов с добавлением пигментных паст, наполнителей и функциональных добавок; Компонент 2 - изоцианатный отвердитель на основе гексаметилендиизоцианата (ГМДИ))

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2312-110-10861980-2012 "Двухкомпонентная полиуретановая эмаль "Полифлекс 105""

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2312-110-10861980-2012 "Двухкомпонентная полиуретановая эмаль "Полифлекс 105"", этикетка, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой двухкомпонентную систему: Компонент 1 - водная эмульсия полиэфирполиола с добавлением пигментных паст, наполнителей и функциональных добавок; компонент 2 - изоцианатный отвердитель на основе дифенилметандиизоцианата

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №15087 11, 15087 12-Т, 15088 11 от 04.02.2015 г., ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при ФГБНУ НЦЗД (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB21) №1502-0103 ДА от 06.02.2015 г.

№ 059545

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: Применяется в качестве защитно-декоративного и износостойкого покрытия для полов в спортивных и игровых залах, а также в помещениях с повышенными требованиями к акустическому комфорту, расположенных в спортивных комплексах, школах, детских садах, больницах и т.д

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 2312-110-10861980-2012. Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа РПГ, РУ с фильтром А), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Двухкомпонентная полиуретановая эмаль марки "Полифлекс 105" (Компонент 1 - смесь полиэфирполиолов с добавлением пигментных паст, наполнителей и функциональных добавок; Компонент 2 - изоцианатный отвердитель на основе гексаметилендиизоцианата (ГМДИ) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Мизгайлов А.В.

Иваненко А.В.

Завьялов Н.В.

Васильева Г.В.

Скворцова Е.Л.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.000323.02.15

Дата 10. 02. 2015 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, балл

Фенол, мг/м³

Формальдегид, мг/м³

Ксилол, мг/м³

Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы

Микробиологические показатели:

E.coli

S.aureus

Ps.aeruginosa

S.enteritidis

При применении и производстве контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-метиленбис (4-изоцианатбензолу), сольвенту нафта.

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к раздражению.

При попадании в глаза вызывает раздражение.

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз, воздействуют на центральную нервную систему (ЦНС). Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей).

Фактическое значение

0

менее 0.0005

менее 0.001

менее 0.001

2

Гигиенический норматив

не более 2

0.003

0.01

0.1

0-4

Не стимулирует рост

Не стимулирует рост

Не стимулирует рост

Не стимулирует рост

Не должны стимулировать рост

Не должны стимулировать рост

Не должны стимулировать рост

Не должны стимулировать рост



**Главный врач
(заместитель главного врача)**

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



подпись

Мизраилов А.В.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Скворцова Е.Л.

Васильева Г. В.

Скворцова Е.Л.