



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)**

№ 77.01.09.П.000881.03.14

Дата 05. 03. 2014 г.

На основании заявления № 00150

от 16.01.2014

Организация-изготовитель: ЗАО "Хантсман-НМГ"

Адрес: 249032, 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 композиция Полиплан марок 1001, 1002, 1003, 1004 (Компонент А - полиольные смолы с добавлением целевых добавок, наполнителей и пигментов; компонент Б - изоцианатный отвердитель)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5772-005-10861980-01 "Композиция полиуретановая двухкомпонентная Полиплан"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 5772-005-10861980-01 "Композиция полиуретановая двухкомпонентная Полиплан", этикетка, протокол испытаний, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой двухкомпонентную систему: (Компонент А - полиольные смолы с добавлением целевых добавок, наполнителей и пигментов; компонент Б - изоцианатный отвердитель)

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) №20648 11 от 03.03.2014 г., ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21АВ21) №1402-0192 ДА от 20.02.2014 г.

№ 054240

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: Для устройства наливных монолитных покрытий пола в производственных, жилых и общественных зданиях, в том числе в пищевых производствах, предприятиях общественного питания, помещениях медицинского назначения, предприятиях фармацевтической промышленности, детских садах и школах

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, паспорта безопасности. Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), 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

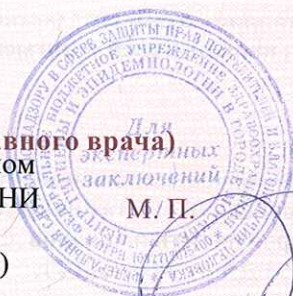
Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Двухкомпонентная полиуретановая композиция Полиплан марок 1001, 1002, 1003, 1004 (Компонент А - полиольные смолы с добавлением целевых добавок, наполнителей и пигментов; компонент Б - изоцианатный отвердитель) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



Сабочкина С.Г.
подпись

Иваненко А.В.
ВАСИЛЬЕВА Г.В.
Ф. И. О.

Руднева Е. А.

Васильева Г. В.



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**

77.01.09.П.000881.03.14

Дата 05. 03. 2014 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Запах воздушной среды, баллы

Формальдегид, мг/м³

Изопропиловый спирт, мг/м³

Метиловый спирт, мг/м³

Бутилацетат, мг/м³

Этиленгликоль, мг/м³

Микробиологические показатели:

E.coli

S.aureus

Ps.aeruginosa

S.enteritidis

Фактическое значение

0

менее 0.001

менее 0.01

менее 0.01

0.001

менее 0.1

Не стимулирует рост

Не стимулирует рост

Не стимулирует рост

Не стимулирует рост

2,5

Гигиенический норматив

не более 2

0,01

0,2

0,5

0.1

0.3

Не должны стимулировать
рост

Не должны стимулировать
рост

Не должны стимулировать
рост

Не должны стимулировать
рост

рост

15,0

Напряженность электростатического поля, кВ/м

При применении и производстве контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-метиленбис(4-изоцианатбензолу). 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. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей).

Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



[Handwritten signature]

Саболкина С.Г. Иваненко А.В.

Ф. И. О.

ВАСИЛЬЕВА Г. Р.

Руднева Е. А.

Васильева Г. В.

