



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.004989.11.14

Дата 24. 11. 2014 г.

На основании заявления № 05430

от 14.11.2014

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: Двухкомпонентный полиуретановый клей-порозаполнитель "Полипласт 105"
(Компонент 1 - смесь полиолов с добавлением целевых добавок и наполнителей, Компонент 2 - изоцианатный отвердитель на основе дифенилметандиизоцианата (МДИ))

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2252-079-10861980-2014 "Двухкомпонентный полиуретановый клей-порозаполнитель "ПОЛИПЛАСТ 105"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2252-079-10861980-2014 "Двухкомпонентный полиуретановый клей-порозаполнитель "ПОЛИПЛАСТ 105", этикетка, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой двухкомпонентную систему: Компонент 1 - смесь полиолов с добавлением целевых добавок и наполнителей; 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) №13819 11, 13821 11 от 19.11.2014 г.

№ 058601

Гигиеническая характеристика продукции:

| | | |
|--|-------------|------------|
| Запах воздушной среды, баллы | 0 | не более 2 |
| Формальдегид, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,01 |
| Изопропиловый спирт, мг/м ³ | менее 0.01 | 0,2 |
| Метиловый спирт, мг/м ³ | менее 0.01 | 0,5 |
| Бутилацетат, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,1 |
| Этиленгликоль, мг/м ³ | менее 0.001 | 0,3 |

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).

Область применения: Применяется при подготовке поверхностей перед нанесением полимерных покрытий при устройстве игровых и спортивных площадок, а также для приклеивания спортивных матов к основанию

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 2252-079-10861980-2014, 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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Двухкомпонентный полиуретановый клей-порозаполнитель "Полипласт 105" (Компонент 1 - смесь полиолов с добавлением целевых добавок и наполнителей, Компонент 2 - изоцианатный отвердитель на основе дифенилметандиизоцианата (МДИ) 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)



Иваненко А.В.
подпись

Сафонкина С.Т.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.