



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.000325.02.15

Дата 10. 02. 2015 г.

На основании заявления № 00133

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: Однокомпонентные полиуретановые связующие марок: "Полипласт 1004",
"Полипласт 1004М", "Полипласт 1004В"

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2433-052-10861980-2012 "Однокомпонентные полиуретановые
связующие "Полипласт 1004", "Полипласт 1004М", "Полипласт 1004В"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2433-052-10861980-2012 "Однокомпонентные
полиуретановые связующие "Полипласт 1004", "Полипласт 1004М", "Полипласт 1004В", этикетка,
доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой преполимер 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) №15089 11, 15090 11 от 04.02.2015 г.

№ 059547

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: Для устройства высокопрочных пористых упруго-эластичных покрытий пола внутри и вне помещений, в частности, для устройства игровых и спортивных покрытий, детских площадок, беговых дорожек, отмостков, травмобезопасных покрытий на лестницах и пандусах, в помещениях для содержания животных и т.д.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 2433-052-10861980-2012. 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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Однокомпонентные полиуретановые связующие марок: "Полипласт 1004", "Полипласт 1004М", "Полипласт 1004В"

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)



подпись

Мизгайлов А.Б.

Иваненко А.В.
Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.

Скворцова Т.Т.