



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 (несоответствии) продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.011884.12.12 Дата 07.12.2012 г.

На основании заявления (№, дата) 12342 06.11.2012

Организация-изготовитель
ЗАО "Хантсман-НМГ"
Адрес: 249032, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, 110 км (Россия)

Импортер (поставщик), получатель
ЗАО "Хантсман-НМГ"
Адрес: 249032, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, д. 110 (Россия)

Наименование продукции:
Однокомпонентная полиуретановая эмаль марки "Полифлекс 110"

Продукция изготовлена в соответствии с:
с ТУ 2312-100-10861980-2012 "Однокомпонентная полиуретановая эмаль марки "Полифлекс 110"

Перечень документов, представленных на экспертизу:
ТУ 2312-100-10861980-2012 "Однокомпонентная полиуретановая эмаль марки "Полифлекс 110", Технической информацией, Этикетки, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции
Продукция представляет собой преполимер на основе дифенилметандиизоцианата с добавлением пигментов, минеральных наполнителей и функциональных добавок

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 18184 11 от 03.12.2012 г.

№ 038404

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	0,4	не более 2
Фенол, мг/м.куб	менее 0,001	0,003
Ксилол, мг/м.куб	менее 0,001	0,1
Формальдегид, мг/м.куб	менее 0,001	0,01
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЖКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	1	0-4

Контроль воздуха рабочей зоны при применении осуществлять по: 1,1'-метиленбис(4-изоцианатбензолу), пропилен карбонату. 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 в качестве защитно-декоративного и износостойкого покрытия для свежесушеного бетона, а также бетонных и цементно-песчаных оснований со сверхнормативной влажностью в производственных, жилых и общественных помещениях, в т.ч. на пищевых производствах, предприятиях общественного питания, фармацевтической промышленности, в помещениях медицинского назначения

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", Инструкции по применению. При нанесении применять СИЗ кожи рук (перчатки резиновые), глаз (очки защитные), респираторы (типа РПГ, РУ).

Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция **Однокомпонентная полиуретановая эмаль марки "Полифлекс 110"**

~~соответствует~~ ~~(не соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **государственной регистрации продукции**

Главный врач
(заместитель главного врача)



[Handwritten signature]
подпись

Иваненко А.В.

Ф.И.О.
Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
гигиены труда

[Handwritten signature]

Ракитин С.А.
Долгоголова С. Д.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]

Васильева Г. В.
Долгоголова С. Д.

