



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

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.001718.06.23 Дата 14.06.2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001835-2 от 07.06.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 08.06.2023 по 08.06.2023

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. рег. №2Ц-10-188227

Заказчик: АО "ХАНТСМАН-НМГ" (ИНН:4025044085, ОГРН:1024000935716)
Адрес: 249035, Калужская обл., г.о. город Обнинск, г. Обнинск, ш. Киевское, зд. 2, стр. 10 (Россия)

Объект экспертизы: Клей-порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный "Компаунд NMG 105"

Сведения об изготовителе: АО "ХАНТСМАН-НМГ"
Адрес: 249035, Калужская обл., г.о. город Обнинск, г. Обнинск, ш. Киевское, зд. 2, стр. 10 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 20.16.56-902-10861980-2023 Клей-порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный "Компаунд NMG 105"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.16.56-902-10861980-2023 Клей-порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный "Компаунд NMG 105", этикетка, 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 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №13819 11, 13821 11 от 19.11.2014 г.

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

020050

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, реализации и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований ТУ 20.16.56-902-10861980-2023, инструкции по применению.

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции, торговое название, организация производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения

Заключение: Продукция: Клей-порозаполнитель полиуретановый двухкомпонентный "Компаунд NMG 105" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд. 6,11)

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.12.П.004989.11.14 от 24.11.2014 г.

Врач по гигиене труда

Г. В. Васильева

Заведующий отделом
профилактической токсикологии и
санитарно-эпидемиологической
экспертизы непродовольственной
продукции.

Е.Л. Скворцова

Руководитель (заместитель)
органа инспекции

В.Ю. Иванов

