



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.001722.06.23 Дата 14.06.2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001831-2 от 07.06.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 13.06.2023 по 14.06.2023

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

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. пер. №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: Связующие полиуретановые однокомпонентные: "Связующее NMG 1004", "Связующее NMG 1004M", "Связующее NMG 1004E", "Связующее NMG 1004P"

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 20.16.56-901-10861980-2023 Связующие полиуретановые однокомпонентные марок "Связующее NMG 1004", "Связующее NMG 1004M", "Связующее NMG 1004E", "Связующее NMG 1004P"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 20.16.56-901-10861980-2023 Связующие полиуретановые однокомпонентные марок "Связующее NMG 1004", "Связующее NMG 1004M", "Связующее NMG 1004E", "Связующее NMG 1004P", протокол исследований, этикетки, информация о составе, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет преполимеры на основе дифенилметандиизоцианата. Состав: 4,4-дифенилметандиизоцианат, диоктилфталат

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21HM62) №38.6944 от 23.10.2020 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.003	0,01
Изопропиловый спирт, мг/м ³	менее 0.05	0,2
Метиловый спирт, мг/м ³	менее 0.05	0,5

020054

Бутиллатетат, мг/м3	менее 0.05	0.1
Этиленгликоль, мг/м3	менее 0.03	0.3
Водород цианистый, мг/м3	менее 0,05	0,01

При применении и производстве контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-метиленбис(4-изоцианатбензолу), диоктилфталату. 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: "Связующее NMG 1004" - для устройства высокопрочных пористых упругоэластичных покрытий пола внутри и вне помещений; в частности, игровых и спортивных покрытий, детских площадок, беговых дорожек, отмосков, травмобезопасных покрытий на лестницах и пандусах, в помещениях для содержания животных и т.д. "Связующее NMG 1004M" - для механизированной укладки спортивных и игровых покрытий. "Связующее NMG 1004E" - применяется при отсутствии особых требований к эксплуатационным свойствам и долговечности устраиваемых объектов. "Связующее NMG 1004P" - для применения в неблагоприятных погодных условиях, при пониженной температуре и повышенной влажности воздуха, например, если среднесуточная температура воздуха составляет около +5 гр. С и относительная влажность воздуха менее или равно 90 %

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований ТУ 20.16.56-901-10861980-2023, инструкции по применению

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

Заключение: Продукция: Связующие полиуретановые однокомпонентные: "Связующее NMG 1004", "Связующее NMG 1004M", "Связующее NMG 1004E", "Связующее NMG 1004P" 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. 6.19). «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.003708.10.20 от 30.10.2020 г.

Врач по гигиене труда
Заведующий отделом
профилактической токсикологии и
санитарно-эпидемиологической
экспертизы непродовольственной
продукции.

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



(Handwritten signature)

Г. В. Васильева
Е. Л. Скворцова

(Handwritten signature)

В. Ю. Иванов

