



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

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.002891.09.18 Дата 14.09.2018 г.
На основании заявления № 02989 от 06.09.2018

Организация-изготовитель: "Vital Technical Sdn. Bhd."
Адрес: No. 93, Jalan Industri 3/3, Rawang Integrated Industrial Park, 48000 Rawang, Selangor,
Malaysia (Малайзия)

Импортер (поставщик), получатель: Общество с ограниченной ответственностью "Русские Технические
Аэрозоли"
Адрес: 142455, Московская обл., Ногинский р-н, г. Электроугли, Банный пер., д. 9 (Россия)

Наименование продукции: Клей на каучуковой основе марок Axiom, Donewell, Kudo: Универсальный
монтажный клей быстрой фиксации (Клей монтажный/ Клей конструкционный / Клей "Жидкие гвозди");
Универсальный конструкционный клей сильной фиксации (Универсальный клей / Универсальный
сверхпрочный клей / Универсальный быстрый клей); Универсальный монтажный клей для зеркал (Клей
"Жидкие гвозди для зеркал" / Клей "Жидкие гвозди" / Клей для зеркал каучуковый)

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией качества, паспортом безопасности, техническим
описанием, информацией о составе

Перечень документов, представленных на экспертизу: протоколы испытаний, паспорта безопасности продукции,
маркировки продукции, технические паспорта продукции, декларация качества, информация о составе,
доверенность, копии уставных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой тиксотропную пасту. Состав:
синтетический каучук, пластификатор, минеральный наполнитель, функциональные и адгезионные добавки
(эфир канифоли), гексан, метилацетат

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 Зеленоградском АО
(Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-840/6 от 27.08.2018 г.

№ 076363

Гигиеническая характеристика продукции:

| Вещества, показатели (факторы) | Фактическое значение | Гигиенический норматив |
|--|----------------------|------------------------|
| Запах воздушной среды, баллы | 1 | не более 2 |
| Акрилонитрил, мг/м ³ | менее 0,001 | не более 0,03 |
| Дибутилфталат, мг/м ³ | менее 0,005 | не более 0,1 |
| Диоктилфталат, мг/м ³ | менее 0,005 | не более 0,02 |
| Стирол, мг/м ³ | менее 0,001 | не более 0,002 |
| Толуол, мг/м ³ | менее 0,005 | не более 0,30 |
| Ксилол, мг/м ³ | менее 0,005 | не более 0,10 |
| Формальдегид, мг/м ³ | менее 0,001 | не более 0,01 |
| Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по: поли[окси(диметилсилилену)], гексану, метилацетату, канифоли. Контакт продукции с кожей может привести к ее раздражению. При попадании в глаза вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, оказывают воздействие на центральную нервную систему (ЦНС), вызывая сонливость, головокружение, головную боль, тошноту. Входящие в состав вещества способны вызывать аллергические заболевания при контакте с кожей. | | |

Область применения: Для наружных и внутренних строительных и ремонтных работ в зданиях и сооружениях всех типов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Клеи на каучуковой основе марок Axiom, Donewell, Kudo: Универсальный монтажный клей быстрой фиксации (Клей монтажный / Клей конструкционный / Клей "Жидкие гвозди"); Универсальный конструкционный клей сильной фиксации (Универсальный клей / Универсальный сверхпрочный клей / Универсальный быстрый клей); Универсальный монтажный клей для зеркал (Клей "Жидкие гвозди для зеркал" / Клей "Жидкие гвозди" / Клей для зеркал каучуковый) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Хизгияев В.И.

Глиненко В.М.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Морозова И. А.

