



**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.006472.07.12

Дата 13. 07. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 06637

03.07.2012

Организация-изготовитель
«Knauf USG Systems GmbH & Co. KG»
Адрес: D-58638 Iserlohn Zur Helle 11, Germany (Германия)

Импортер (поставщик), получатель
ООО "КНАУФ Сервис"
Адрес: 143400, МО, г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139 (Россия)

Наименование продукции:
Клей для швов AQUAPANEL® Joint Adhesive PU

Продукция изготовлена в соответствии с:
с Декларацией соответствия, Паспортом безопасности продукции

Перечень документов, представленных на экспертизу:
Декларация соответствия, Паспорт безопасности продукции, Доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции
Представляет собой пасту с специфическим запахом. Состав: смесь раствора дифенилметандиизоцианата, изомеров и гомологов, диэтилметилбензолдиамина и специальных компонентов

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ФГБУ "НЦЗД" РАМН ИЛЦ (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140) № 1206-00532 ДА от 27.06.2012 г.

№ 032672

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, баллы	1	не более 2
Бутилацетат, мг/м3	менее 0.005	0,1
Спирт изопропиловый, мг/м3	менее 0,005	0,2
Спирт метиловый, мг/м3	менее 0.005	0,5
Этиленгликоль, мг/м3	менее 0,05	0,3
Водород цианистый, мг/м3	менее 0,05	0,01
Формальдегид, мг/м3	0.0021	0,01
Ацетальдегид, мг/м3	0.0017	0,01

При применении и производстве контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-метиленбис(4-изоцианатбензолу). Контакт продукции с кожей вызывает раздражение, дерматит. Пары продукции могут вызвать раздражение слизистых оболочек глаз, верхних дыхательных путей. При попадании в глаза вызывают раздражение. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей), могут вызывать онкологические заболевания.

Область применения:
Отделочные материалы в строительстве

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
При применении соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", паспорта безопасности, инструкции по применению.

Информация, наносимая на этикетку:
в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору

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 Клей для швов AQUAPANEL® Joint Adhesive PU

соответствует (на основании результатов) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



М. П.

Иваненко А.В.
Мизгайлов А.В.
Ф. И. О.

Заведующий отделом
гигиены труда

Ракитин С.А.
Фамилия, И. О.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.

