



**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.004294.12.22 Дата 21.12.2022 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 22/02.12.004053-2 от 30.11.2022

Дата (период) проведения экспертизы: с 06.12.2022 по 21.12.2022

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: ООО "Пигмент" (ИНН:2543136135, ОГРН:1192536008598)
Адрес: 690089, Приморский край, г. Владивосток, ул. Иртышская, д. 19, офис 2 (Россия)

Объект экспертизы: Двухкомпонентные составы для крепления анкеров на основе эпоксидной смолы, марки COMFIX(КОМФИКС) SE-39 (Компонент А + Компонент В)

Сведения об изготовителе: Songlim Fastener Co., Ltd.
Адрес: 15, Guemhyeongyeongie-ro, Gasan-myeon, Pocheon-si, Gyunggi-Do, Republic of Korea (Корея)

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией качества, паспортом безопасности продукции

Перечень документов, представленных на экспертизу: Декларация качества, данные о составе, этикетки, паспорта безопасности, инвойс, протокол испытаний, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой жидкости со специфическим запахом.
Состав: эпоксидная смола, кальций карбонат, кремний диоксид, алифатический амин, добавки

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) №38.22.11419 от 14.12.2022 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, балл	1	не более 2
Дибутилфталат, мг/м3	менее 0,005	не более 0,1
Диоктилфталат, мг/м3	менее 0,005	не более 0,003
Фенол, мг/м3	менее 0,0015	не более 0,003
Формальдегид, мг/м3	менее 0,001	не более 0,01
Ксилол, мг/м3	менее 0,005	не более 0,1

018084

Контроль воздуха рабочей зоны при производстве и применении осуществлять по: хлорметил(оксирану), гидроксibenзолу, формальдегиду, кремнию диоксиду, известняку. Контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой вызывает раздражение, аллергические реакции. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают сильное раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, воздействуют на центральную нервную систему, печень, почки. При попадании в глаза вызывают сильное раздражение. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при контакте с кожей).

Область применения: Крепление анкеров в различные типы оснований (в кирпичную и каменную кладку, в т.ч. из пустотелого кирпича и камня, в блоки из ячеистого бетона, а также в каменные и бетонные основания)

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При применении соблюдать требования инструкции по применению, паспорта безопасности. Применение СИЗ кожи рук (перчатки резиновые), глаз (очки защитные), респираторы (типа РПД, РУ с фильтрами А). Избегать попадания средства на незащищенные кожные покровы, в глаза. Не вдыхать пары аэрозоля, не глотать

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции; наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак; наименование страны-изготовителя; юридический адрес предприятия-изготовителя; назначение продукции; описание опасности (в том числе, возможно применение сигнальных слов или пиктограмм); идентификационные данные партии продукции; номинальная масса (кг, г); состав; срок годности и дата изготовления или фразы "годен до"; указания по применению; меры предосторожности; условия хранения; информация об утилизации; штриховой код.

Заключение: Продукция: Двухкомпонентные составы для крепления анкеров на основе эпоксидной смолы, марки COMFIX(КОМФИКС) SE-39 (Компонент А + Компонент В) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 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»

Врач по гигиене труда

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

Руководитель (заместитель) органа инспекции



Г. В. Васильева

Е. Л. Скворцова

В. Ю. Иванов

