



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)

На основании заявления № 77.01.12.П.003102.10.18 № 02929 Дата 08.10.2018 г.
от 04.09.2018

Организация-изготовитель: "LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG"
Адрес: An der Schusterinsel 7, 51379 Leverkusen, Germany (Германия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "ЕАС Консалтинг"
Адрес: 644070, г. Омск, Улица Шебалдина 60 (Россия)

Наименование продукции: Клей, тип: LUX ELEMENTS ®-COL-FLEX, LUX ELEMENTS ®-COL-AK, LUX ELEMENTS ®-COL-MK, LUX ELEMENTS ®-DRY-ASK

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

Перечень документов, представленных на экспертизу: Декларация качества, протокол испытаний, паспорта безопасности продукции, данные о составе, состав продукции, маркировка продукции, доверенность, копии уставных документов.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой пасты со специфическим запахом.
Состав: полимер силантерминированного полиэфира, триметоксивинилсилан, 3-(триметоксисилил) пропиламин, кальций карбонат, 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 (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №38-6269 от 24.08.2018 г.

№ 076567

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, баллы	1	не более 2
Акрилонитрил, мг/м.куб	менее 0,01	0,03
Дибутилфталат, мг/м.куб	менее 0,004	0,1
Диоктилфталат, мг/м.куб	менее 0,004	0,02
Стирол, мг/м.куб	менее 0,001	0,002
Толуол, мг/м.куб	менее 0,01	0,3
Ксилол, мг/м.куб	менее 0,005	0,1
Формальдегид, мг/м.куб	менее 0,003	0,01

Контроль воздуха рабочей зоны при применении осуществлять по: полидиметилсилоксану, известняку, 3-аминопропилтриэтоксисилану. Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает сухость, раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз. При попадании в глаза вызывает раздражение.

Область применения: Для крепления плит снаружи или внутри зданий и сооружений различного назначения

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При применении соблюдение требований инструкции по применению, паспорта безопасности. При использовании применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010г. Глава II, Раздел 6,19

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, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Клей, тип: LUX ELEMENTS ®-COL-FLEX, LUX ELEMENTS ®-COL-AK, LUX ELEMENTS ®-COL-MK, LUX ELEMENTS ®-DRY-ASK соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Хизгияев В.И.

Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Васильева Г. В.

