



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

Филиал в Зеленоградском административном округе города Москвы
Каштановая аллея, д. 6, стр.1, г.Зеленоград, Россия, 124489, тел.: (495) 944-59-96,
E-mail: zel_fguz@mail.ru, www.zelsanexpert.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)

№ 77.42.03.П.000348.02.23 Дата 10.02.2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/22.03.000253-2 от 01.02.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 01.02.2023 по 10.02.2023

Место проведения экспертизы: 124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Каштановая аллея, д. 6, стр. 1

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Тычкиным М. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Аккредитация специалиста по специальности "Общая гигиена".

Заказчик: АО "Зиверт Рус" (ИНН:5036071893, ОГРН:1065074057773)

Адрес: 142400, Московская область, г. Ногинск, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12, офис 205. (Россия)

Объект экспертизы: GaLaKreativ - Полиуретановое вяжущее.

Сведения об изготовителе: Sievert Baustoffe SE & Co. KG
Адрес: Mühleneschweg 6, 49090 Osnabruck, Germany (Германия)

Продукция изготовлена в соответствии: с нормативной документацией фирмы изготовителя.

Перечень документов, представленных на экспертизу: Доверенность; Протокол испытаний №42.2405.6 от 24.08.2020 г. ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО города Москвы; Паспорт безопасности; Техническое описание; Сведения о составе продукции; Макет этикетки продукции; Выписка из ЕГРЮЛ на фирму-заявителя.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: Препарат на основе алифатических полиизоцианатов; Гексаметилендиизоцианатный олигомер; Гексаметилен-1,6-диизоцианат

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 ЗАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №42.2405.6 от 24.08.2020 г. Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.42.03.П.000777.03.21 от 28.03.2021г.

018502

Гигиеническая характеристика продукции:

| Определяемый показатель | Допустимые уровни миграции | Результаты испытаний |
|--|----------------------------|----------------------|
| Модельная среда - воздушная среда | | |
| Время экспозиции 24 часа, температура в камере= 40С, насыщенность =0,4м2/1м3, воздухообмен в час=0,5±0,1 | | |
| Образцы подготовлены в заводских условиях; суммарная S образцов=0,100 м2 | | |
| Органолептические показатели: | | |
| Запах воздушной среды, баллы | Не более 2 | 1 |
| Санитарно - химические миграционные показатели: | | |
| Бутилацетат, мг/м3 | Не более 0,10 | <0,02 |
| Водород цианистый, мг/м3 | Не более 0,01 | <0,0025 |
| Спирт изопропиловый, мг/м3 | Не более 0,20 | <0,08 |
| Спирт метиловый, мг/м3 | Не более 0,50 | <0,08 |
| Формальдегид, мг/м3 | Не более 0,01 | <0,005 |
| Этиленгликоль, мг/м3 | Не более 0,30 | <0,25 |

В состав продукции входит гексаметилендиизоанат - вещество, обладающее способностью вызывать сенсбилизацию организма при вдыхании паров и при контакте с кожей.

Область применения: для укладки покрытий из гравия, природного камня и декоративного кварцевого песка в помещениях и на открытом воздухе. Для связывания гравия и щебня в садово-ландшафтном строительстве для декоративного оформления садов и парков.

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: Работы с материалом необходимо проводить в хорошо проветриваемых помещениях или при условии принудительной вентиляции, обеспечивающей содержание паров вредных веществ на уровне предельно-допустимых концентраций для воздуха рабочей зоны.

Информация, наносимая на этикетку: Название продукции; Изготовитель; Импортер; Марка; Условия хранения; Дата изготовления; Срок годности; Масса нетто.

Заключение: Продукция: GaLaKreativ - Полиуретановое вяжущее соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. VI).

«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 № 77.42.03.П.000777.03.21 от 28.03.2021 г.



Заведующий санитарно-гигиеническим отделом, врач по общей гигиене

М. В. Тычинин

Заместитель руководителя органа инспекции, главный врач филиала



Л.В. Павлова