



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Головной центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов

М.п.

от «26» 04 20 19 г.

№ 10249/2019

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 5322/19 от 18.04.2019 от организации-заявителя по договору с ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России: ООО «Сервиль», Россия, 142281, г. Протвино, проезд Северный, 3-65

Организация-получатель экспертного заключения: Общество с ограниченной ответственностью «Паритет»

Адрес: 650517, Кемеровская область, Кемеровский район, поселок Металлплощадка, улица Северная, дом 3

Организация-изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Паритет»

Адрес: 650517, Кемеровская область, Кемеровский район, поселок Металлплощадка, улица Северная, дом 3

Наименование продукции: Плитка на основе резиновой крошки; Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки; Рулонное покрытие на основе резиновой крошки

Код ТН ВЭД: 4016910000

Область применения: травмобезопасные антискользящие покрытия для стадионов, открытых и закрытых спортивных и детских площадок, спортивных залов, беговых дорожек, ступеней, лестниц, крылец, отмостков домов, тротуаров, тропинок, мест отдыха, площадок около бассейнов, полов на балконах, парковочных мест автомобилей и мотоциклов, наклонных поверхностей типа пандуса для инвалидов, поверхностей любой сложной и нестандартной формы, где невозможно использовать другое покрытие. Для дошкольных, школьных и других учебных заведений. Также используют в качестве благоустройства мест захоронения на кладбищах.

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя, ТУ 22.19.20-002-92751435-2018 «Покрытия на основе резиновой крошки»

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении директора, протокол испытаний, ТУ 22.19.20-002-92751435-2018 «Покрытия на основе резиновой крошки»

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-452-19 от 17 апреля 2019 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы («Плитка на основе резиновой крошки») указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 6)

Вещества, показатели (факторы),

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя-«не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Акрилонитрил	мг/м ³	0,10	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	452СХТ	< 0,001 < 0,001
2	Водород цианистый	мг/м ³	0,01	МР 01.022-07	452СХТ	< 0,001 < 0,001
3	Дибутилфталат	мг/м ³	0,10	ГОСТ ИСО 16017-1-2007	452СХТ	< 0,01 < 0,01
4	Диоктилфталат	мг/м ³	0,02	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	452СХТ	<0,02 <0,02
5	Стирол	мг/м ³	0,002	МУК 4.1.3107-14	452СХТ	< 0,001 < 0,001
6	Ксилол	мг/м ³	0,10	МР 01.023-07	452СХТ	<0,01 <0,01
7	Толуол	мг/м ³	0,30	МУК 4.1.598-96	452СХТ	<0,001 <0,001
8	Формальдегид	мг/м ³	0,02	МР № 29 ФЦ/829	452СХТ	< 0,01 < 0,01
9	Запах	балл	2	МУ 2.1.2.1829-04	452СХТ	1 1
10	Уровень напряженности электростатического поля на поверхности	кВ/м	15	МУК 4.1/4.3.1485-03	452СХТ	<3
11	Общее количество микроорганизмов (МАФАНМ), КОЕ в 1 г	см ³	Не более 1000	МУК 4.2.801-99	452СХТ	Менее 10
12	Плесневые и дрожжевые грибы, КОЕ в 1 г	см ³	Не более 100	МУК 4.2.801-99	452СХТ	Не обнаружены
13	Enterobacteriaceae, в 10 г	см ³	отсутствие	МУК 4.2.801-99	452СХТ	Не обнаружены
14	Staphylococcus, в 10 г	см ³	отсутствие	МУК 4.2.801-99	452СХТ	Не обнаружены
15	Pseudomonas aeruginosa, в 10 г	см ³	отсутствие	МУК 4.2.801-99	452СХТ	Не обнаружены
16	Индекс токсичности	%	70-120	МР №29 ФЦ/4746	452СХТ	94,0

По результатам проведенных испытаний продукции: Плитка на основе резиновой крошки; Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки; Рулонное покрытие на основе резиновой крошки отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6), **не установлено**.

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Плитка на основе резиновой крошки; Бесшовное покрытие на основе резиновой крошки; Рулонное покрытие на основе резиновой крошки **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 6)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



А.В. Бормашов