



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный 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
Руководитель Органа инспекции

С.А. Богдан

М.п.

от «20» 05 20 16 г.

№ 4295/2016

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 2023/16

от 19 мая 2016 г

ООО «Фронталь»: 125367, Россия, г. Москва, Врачебный проезд, д.10, оф.1. для:

Организация-заявитель: ООО "Кальматрон-СПб" Адрес: 190103, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Дровяная, д. 9, литер «З». «Kalmatron-SPb». Russian Federation, Drovyanaya street, 9, liter «Z»

Организация-изготовитель: ООО "Кальматрон-СПб" Адрес: 190103, РФ, г. Санкт-Петербург, ул. Дровяная, д. 9, литер «З». «Kalmatron-SPb». Russian Federation, Drovyanaya street, 9, liter «Z»

Наименование продукции: «Состав защитный гидроизоляционный двухкомпонентный эластичный КАЛЬМАТРОН-ЭЛАСТИК» по ТУ 5775-012-54282519-2012

Код ТН ВЭД: 3214900009

Область применения: защита конструкций и гидроизоляция поверхностей бетонных, железобетонных, кирпичных, пенобетонных и газобетонных конструкций различного назначения при ремонте, реконструкции и новом строительстве. Может использоваться для внутренних и наружных работ. Допускается использование в резервуарах с питьевой водой в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя

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 генерального директора, протокол испытаний

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 78С-0315 от 06.06.2016, выданному Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N RA.RU.10ПЛО1 от 20.05.2015; ГСЭН.RU.ЦОА.566) типовые образцы 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 3)

Вещества, показатели (факторы),

Определяемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний (срок исследования водных вытяжек, сутки)				НД на методы испытаний
		1	5	15	30	
Модельная среда – вода дистиллированная, температура заливки 20°С, срок исследования водных вытяжек через 1, 5, 15 и 30 суток экспозиции						
Органолептические:						
запах (баллы)	2	0	0	0	1	ГОСТ 3351-74
пенообразование водной вытяжки	отсутствие стабильной крупнопузыр чатой пены, высота мелкопузырч атой пены у стенок цилиндра – не выше 1 мм	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 3351-74
мутность	не более 2,6 единиц мутности по формазину	0,4	0,4	0,4	0,5	ГОСТ 3351-74
цветность	не более 20 градусов	1,4	1,4	1,5	1,6	ГОСТ Р 52769- 2007
наличие осадка	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	ГОСТ 3351-74
Интегральные санитарно-химические:						
Величина перманганатной окисляемости, мг/л	не более 5,0	1,0	1,0	1,0	1,0	ГОСТ 2761-84
рН	6-9	7,5	7,5	7,5	7,4	ГОСТ Р 50550-93
Допустимые количества миграции в водную среду, мг/л						
стирол	0,02	≤0,01	≤0,01	≤0,01	≤0,01	МУК 4.1.3107-14
метилметакрилат	0,01	≤0,001	≤0,001	≤0,001	≤0,001	МУК 4.1.599-96

спирт метиловый	0,1	≤0,001	≤0,001	≤0,001	≤0,001	MP № 29 ФЦ/829
формальдегид	0,02	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	MP № 29 ФЦ/829
Способность к биообрастанию:						
Общее микробное число в 1 мл	не более 50	0	-	-	0	МУК 4.2.1018-01

По результатам проведенных испытаний продукции: «Состав защитный гидроизоляционный двухкомпонентный эластичный КАЛЬМАТРОН-ЭЛАСТИК» выпускаемый по ТУ 5775-012-54282519-2012 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 3), **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.

Область применения: защита конструкций и гидроизоляция поверхностей бетонных, железобетонных, кирпичных, пенобетонных и газобетонных конструкций различного назначения при ремонте, реконструкции и новом строительстве. Может использоваться для внутренних и наружных работ. Допускается использование в резервуарах с питьевой водой в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения.

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

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

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: «Состав защитный гидроизоляционный двухкомпонентный эластичный КАЛЬМАТРОН-ЭЛАСТИК» выпускаемый по ТУ 5775-012-54282519-2012 **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 3)

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

Заведующая отделом гигиены



С.А. Нарожных