



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

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.03.П.008886.09.13

Дата 02.09.2013 г.

На основании заявления № 06647

от 02.08.2013

Организация-изготовитель: ООО НПО "Броня"

Адрес: 400006, Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. Лавренева 21 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО НПО "Броня"

Адрес: 400005, Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. Батальонная, д. 13 А (Россия)

Наименование продукции: Жидкие керамические теплоизоляционные покрытия серии "Броня": Броня Классик, Броня Фасад, Броня Антикор, Броня Вулкан, Броня Классик НГ, Броня Фасад НГ, Броня Лайт

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2216-006-09560516-2013 "Жидкие керамические теплоизоляционные покрытия серии "Броня"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2216-006-09560516-2013. Свидетельство о государственной регистрации права на помещение. Свидетельство ОГРН. Доверенность. Акт отбора образцов. Инструкция. Выписка из ЕГРЮЛ.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой смесь жидкой водно-дисперсионной композиции, состоящей из стирол-акриловых полимеров, пигментирующих, антипиреновых и ингибирующих добавок и керамического наполнителя вакуумированных микросфер. Состав: вода, микросферы, коалесцент, смачиватель, полимерная дисперсия, загуститель, пеногаситель, диспергатор, диоксид титана

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протокол ИЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы №7922 от 15.08.2013 г.

№ 049907

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	0	до 2
Метилметакрилат, мг/м ³	менее 0,01	не более 0,01
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,01
Ксилол(смесь изомеров), мг/м ³	менее 0,05	не более 0,2
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	1	0-4
Удельная эффективная активность природных радионуклидов, Бк/кг	7,4	370

Область применения: для промышленного и бытового применения для тепловой и антикоррозионной изоляции трубопроводов, воздуховодов, технологического оборудования, резервуаров, судов, строительных конструкций и т.д. любой конфигурации из металла, пластика, бетона, кирпича и др. материалов при температуре эксплуатации от -60°С до +200°С (в пиковом, кратковременном режиме до +260°С), без контакта с питьевой водой

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 2216-006-09560516-2013, инструкции по применению. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов(веществ)". При применении смесей необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы типа "Лепесток"), кожи рук(перчатки нитрильные), глаз(очки закрытые).

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: Жидкие керамические теплоизоляционные покрытия серии "Броня": Броня Классик, Броня Фасад, Броня Антикор, Броня Вулкан, Броня Классик НГ, Броня Фасад НГ, Броня Лайт соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



С.П.
подпись

С.П.
С.П.

Иваненко А.В.

Сяфочкина С.Г.
ф.п.о.

Ракитин С.А.
СТРОКОВА С.Ю.

Васильева Г. В.
СТРОКОВА С.Ю.