



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФГУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 26-Д от 20.05.08 года

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

214013, г. Смоленск, Тульский пер., д. 12



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Смоленской области»
И.Г. Пономарев

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

№ 6846 от 07 ноября 2011 года

Заявитель:

ООО «Научно-промышленное объединение «Стрим»

Адрес:

Россия, 123592, г. Москва, ул. Кулакова, д. 20, стр. 1 Г

Производитель/ изготовитель:

ООО «Научно-промышленное объединение «Стрим»

Адрес:

Россия, 123592, г. Москва, ул. Кулакова, д. 20, стр. 1 Г

Основание для проведения экспертизы: Заявка вх. № 9778 от 07.11.2011г.

Состав экспертных материалов: Заявка. Заявление. Акт отбора проб. Доверенность. ТУ 5775-005-96657532-2011; протокол испытаний № 41А-0204 от 25 октября 2011 г., выданные ИЛ Сергиево-Посадского филиала ФБУ «ЦСМ Московской области». Атт.акр. № РОСС.RU. 0001.21АЮ22/ГСЭН № РОСС RU.0001.516503, регистрационные документы, макет этикетки.

Установлено:

Модификаторы поверхности «АКРОПОЛ»

производимые: ООО «Научно-промышленное объединение «Стрим»
расположенной по адресу:

Россия, 123592, г. Москва, ул. Кулакова, д. 20, стр. 1 Г

Область применения: используются в строительстве для консервации и упрочнения поверхности бетона, повышение адгезии при ремонте,

по результатам проведенных испытаний типовых представителей образцов – 1 кг.

не установлено отклонений от требований: «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II Раздел 5). «Требования к товарам бытовой химии, лакокрасочным материалам химической и нефтехимической продукции производственного назначения»

Заключение:

Модификаторы поверхности «АКРОПОЛ»

производимые: ООО «Научно-промышленное объединение «Стрим»
расположенной по адресу:

Россия, 123592, г. Москва, ул. Кулакова, д. 20, стр. 1 Г

Область применения: используются в строительстве для консервации и
упрочнения поверхности бетона, повышение адгезии при ремонте,

соответствуют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к
товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II
Раздел 5.) «Требования к товарам бытовой химии, лакокрасочным материалам
химической и нефтехимической продукции производственного назначения»

Заведующая санитарно-гигиеническим отделением



Е.Г. Майорова

ПРОТОКОЛ № 41А-0204 от 25 октября 2011 г.

ИСПЫТУЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ: Модификаторы поверхности «АКРОПОЛ» 41А-0204
 УСЛОВНЫЙ НОМЕР: 41А-0204
 ЗАКАЗЧИК: ООО «Научно-промышленное объединение «Стрим», 123592, г. Москва, ул. Кулакова, д. 20, стр. 1 Г
 ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦА: 18 октября 2011 г.
 ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 18 октября 2011 г. - 25 октября 2011 г.
 ОБЪЕМ ПРОБЫ, ПОСТУПИВШЕЙ НА ИСПЫТАНИЯ: АКРОПОЛ-2 - 1 кг
 НД НА ПРОДУКЦИЮ: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (гл. II, разд. 5, п. 2.3)
 ПРЕДПРИЯТИЕ - ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Научно-промышленное объединение «Стрим», 123592, г. Москва, ул. Кулакова, д. 20, стр. 1 Г

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результат испытаний
Интенсивность запаха воздушной среды, балл, не более	МУ 1.2.1796-03	органолептически	2	1
Массовая доля свинца в пересчете на сухой остаток, %, не более	ГОСТ Р 50279.3-92	Квант-2А	0,5	<0,05
Миграция вредных веществ в воздух, мг/м ³				
Условия проведения испытаний	Насыщенность 1,0 м ² /м ³ , воздухообмен 1,0 об/час, в климатической камере (22±2)°С, время экспозиции – 24 ч			
Формальдегид	МУК 4.1.1045-01	ВЭЖХ «Стайер»	0,01	<0,001
Метилметакрилат	МУК 2.3.3.052-96	НР4890	0,01	<0,001
Ксилолы (смесь изомеров)	МУК 4.1.598-96	НР4890	0,1	<0,001

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: По результатам проведенных испытаний Модификаторы поверхности «АКРОПОЛ» соответствует требованиям Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (гл. II, разд. 5, п. 2.3)

Внимание!

Результаты, представленные в протоколе, относятся только к образцам прошедшим испытания

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории
 Результаты исследований подтверждаю:
 Руководитель испытательного центра

Ю.В.Пивоваров

