



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГЛАВНЫЙ ЦЕНТР ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО
НАДЗОРА (МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)»**

Юридический адрес: 111250, г. Москва
1-й Краснокурсантский проезд, д.7
Телефон/факс: 361-19-72, 709-28-01
ОКПО 0782509
ИНН 77221136074 / КПП 772201001

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU.ЦОА.166 от 30.04.2008 г.
Зарегистрирован в Едином Реестре
№ РОСС RU.0001.510441 от 30.04.2008 г.
Действителен до «30» апреля 2013 года

КОПИЯ

Регистрационный № 2673

от 06.10.2010 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (не соответствии) продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

на основании заявления

от 06.10.2010 г.

Организация-заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Шинкро», 346715, Ростовская область, Аксайский район, п. Янтарный, ул. Каштановая, д. 8.

Организация-изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Шинкро», 346720, Ростовская область, г. Аксай, ул. Новочеркасское, д. 2 а.

Наименование продукции: Покрытие из резиновой крошки с полиуретановым связующим.

Продукция изготовлена в соответствии с: техническими условиями ТУ 2292-001-62266122-2010 «Покрытие из резиновой крошки с полиуретановым связующим».

Перечень документов, представленных на экспертизу: протокол № 409-0170 от 30.09.2010 г., технические условия ТУ 2292-001-62266122-2010 «Покрытие из резиновой крошки с полиуретановым связующим», договор аренды нежилого помещения, регистрационные документы заявителя (свидетельство о государственной регистрации юридического лица, устав, свидетельство о государственной регистрации, ИНН).

Характеристика, ингредиентный состав продукции: резиновая крошка, краситель и клей на основе полиуретана.

Рассмотрены протоколы: протокол испытаний № 409-0170 от 30.09.2010 г. ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ «Менделеевский ЦСМ». Регистрационный номер аттестата регистрации ГСЭН № РОСС RU.0001.21 АЮ22. Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № РОСС RU.0001.516503

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Покрытие при нормальных условиях эксплуатации, транспортирования и хранения не являются токсичными и не выделяют вредных продуктов в концентрациях, опасных для организма человека

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив
Сан(Пин, МДУ, ПДК и др.)

Интенсивность запаха воздушной среды, балл, не более	2
Напряженность электростатического поля на поверхности изделий, кВ/м, не более	15
Миграция вредных веществ в атмосферный воздух, мг/м ³ :	
Акрилонитрил	0,03
Циановодород	0,01
Дибутилфталат	0,1
Диоктилфталат	0,02
Стирол	0,002
Толуол	0,3
Ксилолы (смесь изомеров)	0,1
Формальдегид	0,01
Бутилацетат	0,1
Изопропиловый спирт	0,2
Метиловый спирт	0,5
Этиленгликоль	0,3

КОПИЯ

Область применения: для устройства открытых площадок для игр, в т.ч. детских на объектах Министерства обороны Российской Федерации и объектах.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с техническими условиями ТУ 2292-001-62266122-2010 «Покрытие из резиновой крошки с полиуретановым связующим».

Информация наносимая на этикетку: в соответствии с техническими условиями ТУ 2292-001-62266122-2010 «Покрытие из резиновой крошки с полиуретановым связующим».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Покрытие из резиновой крошки с полиуретановым связующим. **соответствует (не соответствует)**

настоящее экспертное заключение выдано для целей **получения письма о соответствии (не соответствии) продукции в Главном центре государственного санитарно-эпидемиологического надзора (Министерство обороны Российской Федерации).**

Начальник Главного центра

А. Р. Волгин

Зав. отделением организации санитарно-эпидемиологических экспертиз

С. В. Удальчиков

Эксперт

С. Ю. Конарева

