

Федеральное государственное учреждение

**«736 Главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора
Министерства обороны Российской Федерации»**

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат аккредитации №ГСЭН.RU.ЦОА.166 от 13.04.2011 г.

зарегистрирован в Едином Реестре № РОСС RU.0001.510441 от 13.04.2011 г. действителен до «30» апреля 2013 года

Юридический адрес: 111250, г. Москва 1-й Краснокурсантский проезд, д. 7

Телефон / факс: 709-77-56

ИНН 7722136074 / КПП 772201001

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (не соответствию) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 139-10-ЭЗ

дата 22.10.2012

На основании заявления (№, дата)

Организация-изготовитель:

«Gebrüder Jaeger GmbH» («Гебрюдер Егер ГмбХ»)

Адрес: Otto-Hahn-Str. 7, 42369 Wuppertal (Отто-Хахн-Штр. 7, 42369 Вупперталь), Германия

Организация-получатель:

ООО «ЕгерРус»

Адрес: 105425, г. Москва, Сиреневый бульвар, д. 15, Россия

Наименование продукции:

Материалы строительные гидроизоляционные на основе полипропилена, полиэстера: односторонняя лента перфорированная, без перфорации; двусторонняя лента с мембраной из полиэтилена, полиуретана; ширина от 100 до 2000мм, толщина от 0,1 до 2 мм; без армирования, с армированием стеклосеткой; внутренний и внешний угол с мембраной из полиэтилена, полиуретана; настенная и напольная манжета с мембраной из полиэтилена, полиуретана

Изготовлена в соответствии:

Сертификат качества от изготовителя

Перечень документов, предоставленных на экспертизу:

Договор поставки № И 01/09 от 01.08.2009г., регистрационные документы, доверенность, Сертификат качества от изготовителя

Основанием для признания продукции соответствующей (не соответствующей) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам являются:

Протокол ИЛЦ ФГУ «736 ГЦ ГСЭН Мин. Обороны РФ» № 111-10-А от «15» октября 2012 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества (показатели, факторы)	фактическое значение	гигиенический норматив
Интенсивность запаха, балл	0	2
Спирт изопропиловый, мг/м ³	не обнаружен	0,2
Спирт метиловый, мг/м ³	0,05	0,5
Формальдегид, мг/м ³	не обнаружен	0,01
Ацетальдегид, мг/м ³	0,001	0,01
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	6	15
Индекс токсичности, %	99	80 - 120

Область применения:

гидроизоляция стыков и швов, вводов и сливов, усиление, защита от трещин в строительстве

Условия хранения, использования, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке

Продукция:

Материалы строительные гидроизоляционные на основе полипропилена, полиэстера: односторонняя лента перфорированная, без перфорации; двусторонняя лента с мембраной из полиэтилена, полиуретана; ширина от 100 до 2000мм, толщина от 0,1 до 2 мм; без армирования, с армированием стеклосеткой; внутренний и внешний угол с мембраной из полиэтилена, полиуретана; настенная и напольная манжета с мембраной из полиэтилена, полиуретана соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, разд. 6).

Начальник ИЛЦ

Начальник отдела



Э.П.Соловей

И.И.Азаров