



**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)**

На основании заявления № 77.01.03.П.003235.03.13 № 01130 **Дата** 14.03.2013 г.
от 12.03.2013

Организация-изготовитель: "Armacell GmbH"
Адрес: Robert Bosch-Str. 10, 48153, Munster (Германия)

Импортер (поставщик), получатель: "Armacell GmbH"
Адрес: Robert Bosch-Str. 10, 48153, Munster (Германия)

Наименование продукции: Защитные покрытия на основе ПВХ т.м. Arma-Chek Silver с алюминизированным слоем, в т.ч.: рулоны, кожухи для фасонных деталей (сборные отводы и тройники - сборные Т-формы), самоклеящиеся ленты ; а также защитные покрытия на основе ПВХ т.м. «ОКАРАК», в т.ч. рулоны, кожухи для фасонных деталей (отводы и тройники), кожухи для трубопроводной арматуры и элементы крепления из ПВХ (ленты, заклепки)

Продукция изготовлена в соответствии: с сертификатом ISO, с декларацией о соответствии

Перечень документов, представленных на экспертизу: протокол испытаний, сертификат ISO, декларация о соответствии, доверенность, письмо о безопасности предоставленных образцов, паспорт безопасности, контракт, учредительные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой твердый материал. Состав: два слоя алюминия, покрытого специальной УФ-защитой и покрытием из ПВХ

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 423/423-ВГ от 20.12.2012 г.

№ 042602

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, балл	отсутствует	не более 2
Дибутилфталат, мг/м ³ , не более	<0,01	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³ , не более	<0,01	0,02
Формальдегид, мг/м ³ , не более	<0,01	0,01
Хлористый водород, мг/м ³ , не более	<0,01	0,1

Область применения: **Для защиты теплоизоляции**

Условия использования, хранения, 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**

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: **Защитные покрытия на основе ПВХ т.м. Arma-Chek Silver с алюминизированным слоем, в т.ч.: рулоны, кожухи для фасонных деталей (сборные отводы и тройники - сборные Т-формы), самоклеящиеся ленты ; а также защитные покрытия на основе ПВХ т.м. «ОКАРАК», в т.ч. рулоны, кожухи для фасонных деталей (отводы и тройники), кожухи для трубопроводной арматуры и элементы крепления из ПВХ (ленты, заклепки)** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) .

Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



подпись

Мизгайлов А.В.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Ракитин С.А.

Строкова С. Ю.

Ракитин С.А.

