



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
по Владимирской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 33.ВЛ.02.577.П.000227.03.08 ОТ 21.03.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Материал рулонный подкладочный кровельный "K-EL" марок "K-EL Окс", "K-EL Текс"

изготовленная в соответствии
с ТУ 5774-006-73022848-2007

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

1. СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимеросодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", 2. ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", 3. ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования", 4. ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

И изготовитель
ООО "Виллако", Владимирская область, г. Петушки, ул. Кирова, д.2-а ("Российская Федерация")

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Виллако", Владимирская область, г. Петушки, ул. Кирова, д.2-а ("Российская Федерация")

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

1. Экспертное заключение ФГУЗ "ЦГиЭ во Владимирской области" № 51 от 01.02.2008 г., 2. Протоколы ФГУЗ "ЦГиЭ во Владимирской области" исследования образцов № 01-1/08/токс.от 17.01.08г; № 119/07/ф-х от 06.12.07г.; №697 от 14.12.07г.

№1781170

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Миграция химических веществ в воздух рабочей зоны мг/м.куб, не более:	
- углеводы алифатические, м.р./с.с.	900/300
- стирол, м.р./с.с.	30/10
- пыль стекловолокна, м.р./с.с.	6/2
- тальк, м.р./с.с.	4/2
Миграция химических веществ в атмосферный воздух, мг/м.куб, не более:	
- стирол	0,01
- бензол	0,1
- углеводороды	5,0
Миграция химических веществ в водную среду, мг/л, не более:	
- стирол	0,01
- нефтепродукты	0,1

Область применения:

Для устройства подкладки под штучные кровельные материалы на зданиях и сооружениях.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с п. 2, 5 ТУ 5774-006-73022848

Информация, наносимая на этикетку:

В соответствии с п.1.4 ТУ 5774-006-73022848-2007

Заключение действительно до 20.03.2013 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись

Е.А.Лисицин

Бланк N 1781170