

ООО "АКВИЛОН"

Не материалы дешёвые - цены НИЗКИЕ !

г. Красноярск, ул. Грунтовая 28"А"
 телефон: (391) 296-51-01, т/ф 260-97-97, 260-92-92

 24akvilon@mail.ru

 www.akvilon24.ru



HEAT PLUS
 ОТОПИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

Прайс-лист с
 12.12.2014г.

Инфракрасная пленочная система обогрева пола HEAT PLUS® - это сверхтонкий теплый пол на основе карбоновых нагревателей с графитом, запаянных в специальную термостойкую целлулоидную пленку.

Наименование	Мощность, Вт/м2	Ширина, м	Длина секции, м	Цена, руб./секция	Цена, руб./м2
Нагревательная пленка HEAT PLUS® (1секция/0,20п.м.)	150	0,5	0,2	60	600

Комплект 2 зажима + 6 изоляторов 100 руб.

Терморегуляторы:

Наименование	Максимальная нагрузка, Вт	Выходной ток, А	Диапазон температур, °С	Цена, руб.
Термостат накладной механический TR, пр-во Россия	3000	14	от +5 до +30	800
Термостат RTC 70, пр-во Россия	3000	16	от +5 до +40	1400
Термостат ТК 04 ENERGY, пр-во Великобритания	3200	14	от +5 до +40	2400
Термостат Termoreg TI 200, пр-во Швеция	3600	16	от +5 до +40	3350
Термостат RTC E 51, пр-во Россия (программируемый)	3600	16	от +5 до +60	2600
Термостат RTC E 91, пр-во Россия (программируемый с сенсорным дисплеем)	3600	16	от +5 до +60	3000
Термостат Termoreg TI 900, пр-во Швеция	3600	16	от +5 до +40	5750
Термостат Termoreg TI 950, пр-во Швеция	3600	16	от +5 до +40	6590



TERMOREG TI 200



TERMOREG TI 900



TERMOREG TI 950



RTC 70



RTC 51



RTC 91

Теплоизоляционная подложка:

Наименование	Толщина, мм	Ширина рулона, м	Длина рулона, м	Цена, руб./м2	Цена, руб./рулон
Изоспан FX	3	1	36	64	2304
	5	1	36	78	2808
Пенотерм	2	1,2	25	150	4500
Алюминевая клейкая лента 0,05*50м	0,5	0,05	50	-	290

Основные преимущества теплопленки HEAT PLUS®:

ЭКОНОМИЧНОСТЬ

Экономия до 40% благодаря высокому КПД системы.
 Минимальные вложения при монтаже системы отопления.

УДОБСТВО

Легко устанавливается без стяжки!!! (кладется прямо под ламинат, ленолеум и другие отделочные материалы).
 Может быть установлена под подвесной потолок, вмонтирована в стену.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

При нагреве поверхности пола не поднимает пыль (отсутствие вертикальной конвекции).

НАДЕЖНОСТЬ

Срок службы нагревательной пленки HEAT PLUS® составляет не менее 15 лет.
 Не «боится» механических повреждений. Легкий монтаж- демонтаж.

Технические характеристики теплопленки HEAT PLUS®:

напряжение сети: 220-230V 50 Hz

максимально потребляемая мощность: 220 Вт/м²

максимальная температура на поверхности теплопленки HEAT PLUS® 60°C

температура плавления теплопленки HEAT PLUS® 265°C

Производителем пленки HEAT PLUS® является компания "EPC" Co., Ltd. - мировой лидер по производству карбоновой продукции.