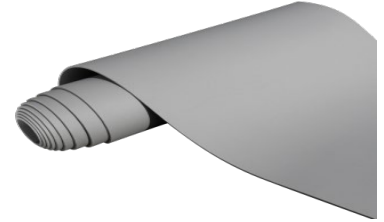


Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС



Thermasheet FR

- Листовая теплоизоляция для сантехнических, отопительных, вентиляционных и холодильных систем.
- Монтируется при помощи специального клея Thermaflex и скотча.
- Цвет - серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +100 °С.
- Рулоны: ширина 1 м, диаметр около 1,5 м.



Наименование материала	Толщина материала, мм	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв.м.	Стандартные рулоны		Самоклеющиеся рулоны	
				ТИП	Цена за кв. метр	ТИП	Цена за кв. метр
Thermasheet	10	70	70	FR 10	1 576,61	FR/SA 10**	2 003,53
Thermasheet	13	60	60	FR 13	2 180,29	FR/SA 13**	2 611,25
Thermasheet	20	35	35	FR 20*	3 694,35	FR/SA 20**	3 959,96
Thermasheet	25	30	30	FR 25*	4 497,10	FR/SA 25**	4 762,77
Thermasheet	30	25	25	FR 30**	5 845,39	FR/SA 30**	6 111,14

* - позиции в ограниченном количестве на складе.

** - позиции поставляемые под заказ.

Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС

Thermacompact IS (S)



- Трубный теплоизоляционный материал в защитной оболочке красного и синего цвета для труб сантехнических и отопительных коммуникаций, проходящих в стенах и полах.
- Монтируется при помощи специальных монтажных колпачков, специального клея Thermafex и специального скотча.
- Защитный поверхностный слой из полиэтиленовой пленки стойкий к бетону и механическим повреждениям.
Цвет поверхности - красный или синий. Цвет материала - серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +95 °С.
- Материал поставляется в виде гибких труб отрезками по 2 метра
- Размер коробки: 210 x 30 x 40 см. Размер пакета для толщины 4мм: 210 x 60 x 40 см



Медные трубы			Стальные трубы			Пластиковые трубы	Толщина изоляции, В = 4 мм			Толщина изоляции, С = 6 мм			Толщина изоляции, Е = 9 мм			Толщина изоляции, J = 13 мм		
Дюймы	Усл. проход, мм	Внешний диаметр, мм	Дюймы	Усл. проход, мм	Внешний диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп
½	10	15,9	¼	8	13,5	14,0				C-15	22,07	240	E-15	31,74	148	J-15	48,73	108
¾	15	19,1	⅜	10	17,2	16,0	B-18	20,98	396	C-18	23,60	180	E-18	32,62	128	J-18	52,31	100
1	20	22,2	½	15	21,3	20,0	B-22	22,60	352	C-22	27,48	160	E-22	36,17	112	J-22	58,30	88
1 ¼	25	28,6	⅝	20	26,9	25,0	B-28	29,71	240	C-28	34,19	108	E-28	46,72	88	J-28	68,30	64
1 ½	32	34,9	1	25	33,7	32,0	B-35	35,54	196	C-35	41,50	88	E-35	60,28	70	J-35	81,28	50
1 ¾	40	41,3	1 ¼	32	42,4	40,0							E-42	70,50	52	J-42	100,91	42
ЦВЕТ:																		

Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС

ThermaECO



- Трубная теплоизоляция для сантехнических, отопительных, холодильных, вентиляционных и кондиционерных систем.
- Монтируется при помощи специального клея Thermaflex и скотча.
- Цвет - темно-серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +95 °С.
- Материал поставляется в виде гибких труб с надрезом отрезками по 2 метра.
- Материал с кодом С-6; С-10; С-12; С-15 поставляется малыми или большими фасовками без надреза по 2 метра.
- Размер упаковки: 210 x 60 x 40 см (основной ассортимент), 210 x 40 x 30 см (для размеров С6, С10, С12, С15, С18 в коробках), 210 x 40 x 18 (для размеров С6, С10, С12, С15, С18, Е-6, Е-10, Е-12 в малых пакетах)
- Упаковка - полиэтиленовые пакеты, С6, С10, С12, С15, С18 пакеты/коробки

Стальные трубы			Медные трубы			Пластиковые трубы	Толщина изоляции, С = 6 мм			Толщина изоляции, Е = 9 мм			Толщина изоляции, J = 13 мм			Толщина изоляции, N = 20 мм			Толщина изоляции, P = 25 мм		
Дюймы	Усл.проход, мм	Внешний диаметр, мм	Дюймы	Усл.проход, мм	Внешний диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп
			1/2	10	12,70		С-10	11,49	152/364/600	Е-10	18,58	152									
			3/4	15	19,05	14,0	С-12	13,39	152/280/532	Е-12	19,22	152									
			1	20	22,23	16,0	С-15	15,31	152/220/456	Е-15	22,09	348									
			1 1/4	25	25,40	20,0	С-18	16,45	152/180/360	Е-18	23,33	288	J-18	34,74	200						
			1 1/2	25	28,58	25,0	С-22	18,74	300	Е-22	24,69	248	J-22	38,90	172	N-22	88,17	100	P-22	164,46	72
			2	32	34,93	32,0	С-25	19,98	252		0,00										
			2 1/4	40	41,27	40,0	С-28	23,00	220	Е-28	29,43	188	J-28	45,02	134	N-28	101,00	90	P-28	170,96	66
			2 1/2	40	48,0		С-35	29,50	160	Е-35	39,17	140	J-35	52,15	108	N-35	110,76	66	P-35	193,61	54
										Е-42	47,51	110	J-42	67,31	90	N-42	120,88	62	P-42	216,93	46
										Е-48	57,74	84	J-48	79,76	70	N-48	140,54	48	P-48	238,13	42
											0,00										
										Е-54	69,07	76	J-54	95,81	64	N-54	151,61	46	P-54	255,90	38
										Е-60	79,12	70	J-60	100,19	58	N-60	165,00	40	P-60	273,90	34
										Е-63	88,57	68	J-63	109,29	52	N-63	170,43	40	P-63	345,66	32
											0,00										
											0,00										
											0,00										
										Е-76	117,64	46	J-76	127,40	40	N-76	204,83	28	P-76	387,54	26
										Е-89	179,12	36	J-89	182,78	32	N-89	290,00	24	P-89	459,75	20
										Е-108	216,59	30	J-108	213,30	24	N-108	351,15	18	P-108	541,03	16
										Е-114	219,54	28	J-114	219,74	22	N-114	352,91	14	P-114	590,38	14
													J-133	289,11	16	N-133	527,34	12			
													J-159	342,94	12						

Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС



Thermasheet ECO VSA

- Листовая теплоизоляция для вентиляционных, сантехнических, отопительных систем.
- Цвет материала - тёмно-серый. Алюминиевое покрытие 11 мкм и клеевой слой, закрытый адгезионной плёнкой.
- Диапазон температур от -40 °С до +95 °С.
- Рулоны: ширина 1 м, диаметр около 0,4 м.
- Теплопроводность 0,035 Вт/м при 10°С
- Отражающий эффект - 97%



Наименование материала	Рулоны			
	Толщина материала, мм	Цена за кв. метр	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв.м.
Thermasheet ECO VSA 5	5	512,24	25	25
Thermasheet ECO VSA 10	10	749,75	25	25
Thermasheet ECO VSA 15	15	1 148,10	10	10
Thermasheet ECO VSA 20	20	1 321,88	10	10
Thermasheet ECO VSA 25	25	1 645,96	10	10
Thermasheet ECO VSA 30	30	2 235,25	10	10

Thermasheet ECO SA

- Листовая теплоизоляция для вентиляционных, сантехнических, отопительных систем.
- Цвет материала - тёмно-серый. Клеевой слой закрытый адгезионной плёнкой.
- Диапазон температур от -40 °С до +95 °С.
- Рулоны: ширина 1 м, диаметр около 0,4 м.
- Теплопроводность 0,035 Вт/м при 10°С



Наименование материала	Рулоны			
	Толщина материала, мм	Цена за кв. метр	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв. м.
Thermasheet ECO SA 5	5	417,91	25	25
Thermasheet ECO SA 10	10	633,89	25	25
Thermasheet ECO SA 15	15	878,58	10	10
Thermasheet ECO SA 20	20	1 268,48	10	10
Thermasheet ECO SA 25	25	1 621,80	10	10
Thermasheet ECO SA 30	30	2 133,65	10	10

Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС



Thermasheet ECO

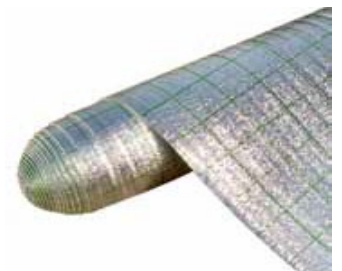
- Цвет материала - серый.
- Температура применения до +95 °С.
- Рулоны: ширина 1м, диаметр около 0,4м.
- Относительное сжатие:
под нагрузкой 2 кПа - 0,09 Мпа
под нагрузкой 5кПа - 0,2 Мпа
- Теплопроводность 0,035 Вт/м при 10°С



Наименование материала	Рулоны			
	Толщина материала, мм	Цена за кв. метр	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв.м.
Thermasheet ECO 5мм	5	175,76	53	53
Thermasheet ECO 10мм	10	398,93	25	25
Thermasheet ECO 15мм	15	612,56	10	10
Thermasheet ECO 20мм	20	876,34	10	10
Thermasheet ECO 25мм	25	1 253,86	10	10
Thermasheet ECO 30мм	30	1 709,95	10	10

Thermasheet ECO FL

- Листовая теплоизоляция с алюминиевым покрытием для тёплых полов.
- Цвет материала - белый. Алюминиевое покрытие 11мкм со специальной термостойкой защитой.
- Температура применения до +80 °С.
- Рулоны: ширина 1м, диаметр около 0,4м.
- Относительное сжатие:
под нагрузкой 2 кПа - 0,09 Мпа
под нагрузкой 5кПа - 0,2 Мпа
- Теплопроводность 0,035 Вт/м при 10°С
- Шаг печати 10 см



Наименование материала	Рулоны			
	Толщина материала, мм	Цена за кв. метр	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв.м.
Thermasheet ECO FL 3мм	3	204,00	25	25
Thermasheet ECO FL 5мм	5	236,52	25	25



Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС

ThermaSmart Pro

- Трубный теплоизоляционный материал для холодильных, кондиционерных, сантехнических, отопительных систем.
- Монтируется при помощи специального клея Thermafex и теплоизоляционного скотча Thematape TS.
- Цвет материала - тёмно-серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +95 °С. Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара **не менее 10000**.
- Материал поставляется в виде гибких трубок отрезками по 2 метра.
- Размер коробки: 210 x 60 x 40 см (основной ассортимент) и 210 x 40 x 30 см (для размеров С6, С10, С12, С15, С18)

Медные трубы			Стальные трубы			Пластиковые трубы	Толщина изоляции, С = 6 мм			Толщина изоляции, Е = 9 мм		
Дюймы	Усл. проход мм	Внешний диаметр, мм	Дюймы	Усл. проход мм	Внешний диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп
¼	4	6,35					С-6	35,85	312/352	Е-6	68,02	560
⅜	8	9,52	⅜	6	10,2		С-10	40,11	284	Е-10	78,89	380
½	10	12,70					С-12	42,71	248	Е-12	83,90	360
⅝	10	15,88	¼	8	13,5	14,0	С-15	47,89	220			
¾	15	19,05	⅜	10	17,2	16,0	С-18	55,27	156			
7/8	20	22,22	½	15	21,3	20,0	С-22	88,84	300			
1	20	25,40				25,0						
1 ⅛	25	28,57	¾	20	26,9	25,0	С-28	110,07	220			
1 ⅜	32	34,93	1	25	33,7	32,0	С-35	134,34	160			
	32	38,00			38							
1 ½	40	41,27	1 ¼	32	42,4	40,0						
1 7/8		48,00	1 ½	40	48,3							
2 ⅛	50	54,00			54,0	50,0						
	50	57,00			57,0							
2 ¾			2	50	60,0							
					63,0							
2 5/8		70,0	2 ¼		70,0							
2 7/8	65	76,1	2 ½	65	76,1	75						
3 ⅝		79,4										
3 ½	80	88,9	3	80	88,9	90,0						
3 ¾			3 ½		101,6							
4 ⅞	100	108,0	3 ¾	100	108,0							
4 ½	100	114,0	4		114,3	110						

Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС
Thermaflex Ultra M



- Трубная теплоизоляция с защитным слоем, устойчивым к ультрафиолету, а также с замком-застежкой для быстрого монтажа.
- Цвет покрытия - серо-серебристый. Цвет материала - серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +100 °С.
- Материал поставляется в виде полых трубок, отрезками по 2 метра.
- Размер коробки: 210 x 60 x 40 см.



Медные трубы			Стальные трубы			Пластиковые трубы	Толщина изоляции, диаметры 12-18 - 7мм, диаметры 22-54 - 9мм, диаметры 57-133 - 13 мм		
Дюймы	Усл. проход мм	Внешний диаметр, мм	Дюймы	Усл. проход мм	Внешний диаметр, мм	Внешний диаметр, мм	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп
		12,0	1/2	10	12		G-12	857,33	170
1/4	8	13,5	5/8	15	15	14,0	G-15	858,63	320
3/8	10	17,2	3/4	15	18	16,0	G-18	1018,83	140
1/2	15	21,3	7/8	20	22	20,0	G-22	1033,24	190
3/4	20	26,9	1 1/8	25	28	25,0	G-28	1084,44	170
1	25	33,7	1 3/8	32	35	32,0	G-35	1 227,82	120
1 1/4	32	42,4	1 5/8	40	42	40,0	G-42	1 438,21	100
1 1/2	40	48,3	1 7/8		48		G-48	1 684,42	90
		54,0	2 1/8	50	54	50,0	G-54	2 108,90	42
		57,0		50	57		G-57	2 893,46	54
2	50	60,0	2 3/8		60		G-60	2 566,08	54
		64,0			64	63,0	G-64	2 589,57	54
2 1/4		70,0	2 5/8		70		G-70	2 804,35	40
2 1/2	65	76,1	2 7/8	65	76,1	75,0	G-76	2 956,25	40
3	80	88,9	3 1/2	80	88,9	90,0	G-89	3 420,15	30
3 1/2		101,6	3 5/8		102			-	
3 3/4	100	108,0	4 1/8	100	108		G-108	4 344,21	24
4		114,3	4 1/2	100	114	110,0	G-114	4 660,11	24
		133,0			133		G-133	5 486,50	18

Прайс-лист от 01.04.2024 / Цены в рублях с учётом НДС

Монтажные аксессуары

- Надёжный монтаж теплоизоляционных материалов Thermaflex возможен только при использовании рекомендованных аксессуаров.
- Клей Thermaflex и другие аксессуары, имеющие в своём составе клей, должны храниться при температуре от +10 °С до +30 °С.

Наименование	Количество	В упаковке	Цена/ед
Самоклеющаяся теплоизоляционная лента Терматейп СК (3/50/15000 мм)	1 рулон = 15 м	18	688,32
Скотч алюминиевый (Aluminium Tape), (Klebebander) 0,1 x 50 мм	1 рулон = 50 м	24	751,11
Лента армированная ЭКО серая (Klebebander), 50x48 мм (36шт/кор)	1 рулон = 50 м	36	784,70
Армированная лента ЭКО синяя 48мм X 50м (24шт/кор)	1 рулон = 50 м	24	784,70
Армированная лента ЭКО красная 48мм X 50м (24шт/кор)	1 рулон = 50 м	24	784,70
Клей ТермаЭКО 1 литр (ThermaECO, 1 litres)	1 литр	12	1 491,27
Клей ТермаЭКО 3 литра (ThermaECO, 3 litres)	1 банка = 3 л	1	4 139,51
Разбавитель-очиститель для клея ТермаЭКО 1л	1 литр	20	693,69
Клипсы Thermaclips (Thermaclips)	100 шт	250	356,76



Прайс-лист от 23.05.2022 / Цены в рублях с учётом НДС

Краска Vioterm Finish



- Для всех марок теплоизоляционных материалов из вспененного полиэтилена и каучука
- Для внутренних и наружных работ
- Предохраняет материал от внешних воздействий и ультрафиолетового излучения
- Предотвращает старение и разрушение материала
- Обладает водоотталкивающими свойствами и высокой эластичностью на протяжении срока эксплуатации

Наименование материала	Объем, литры	Цвет	Цена за банку, руб
Краска Vioterm Finish	2,5	Белый	по запросу
Краска Vioterm Finish	2,5	Серый	по запросу

Цвета на заказ, минимальная партия	Синий		по запросу
	Красный		
	Зелёный		
	Жёлтый		
	Светло-серый		
	Чёрный		

Расход краски - не более 0,4 л/м² для 2-х (3-х) слоев нанесения (при толщине сухой плёнки - 0,25 - 0,26 мм)

Набор максимальной прочности через 14 дней

Хранить при температуре от +5*С до +35*С в защищенном от прямых лучей месте - 24 месяца

Выдерживает до 5 циклов замораживания-размораживания не ниже -25*С, и не более 1 месяца

Не горюч и взрывобезопасен