

Thermaflex

Прайс-лист от 01.05.2018



НП Российское Теплоснабжение



Содержание

Трубная изоляция

Thermaflex FRZ	стр.3
Thermacompact IS	стр.4
ThermaSmart Pro	стр.5
ThermaECO	стр.6
Thermaflex Ultra M	стр.7

Листовая изоляция

Thermasheet FR	стр.8
Thermasheet Eco	стр.9
Thermasheet SmartPro	стр.10

Дополнительно

Аксессуары	стр.11
Краска	стр.12
Нагревательный кабель Thermalint	стр.13
Греющий саморегулирующийся кабель Traceso 20	стр.14
Набор инструментов Thermaflex	стр.15



thermaflex

Мы бережем энергию и окружающую среду

Техническая изоляция

Предизолированные
трубопроводы

Термафлекс Изоляция+ 000

www.thermaflex.ru

Россия, 141100
Московская обл., г. Щелково,
Пролетарский пр-т, д.10
т./ф.: +7 (495) 981 11 50

ИНН / КПП 5050046539 / 505001001
ОКПО / БИК 70446861 / 044525225
Р/С 40702810840480101715 К/С 3010181040000000225
В БАНКЕ Сбербанк России, г. Москва, Щелковское ОСБ № 2575



Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

Thermaflex FRZ

- Трубная теплоизоляция для сантехнических, отопительных, холодильных, вентиляционных и кондиционерных систем.
- Монтируется при помощи специального клея Thermaflex и скотча.
- Цвет - серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +95 °С.
- Материал поставляется в виде гибких труб с надрезом отрезками по 2 метра.
- Размер коробки: 210 x 60 x 40 см.

Стальные трубы			Медные трубы			Пластиковые трубы	Толщина изоляции, C = 6 мм			Толщина изоляции, E = 9 мм			Толщина изоляции, J = 13 мм			Толщина изоляции, N = 20 мм			Толщина изоляции, P = 25 мм			Толщина изоляции, S = 30 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	Код	Цена за погонный метр	Метров в коробке, мп			
																									1/4	8	13,5
3/8	10	17,2	3/4	15	19,1	14,0	C-15	25,70	440	E-15	35,58	348	J-15	54,01	240	N-15	111,55	130	P-18	192,48	90	S-18	365,51	70			
1/2	15	21,3	7/8	20	22,2	16,0	C-18	26,78	360	E-18	38,23	288	J-18	56,84	200	N-18	120,90	118	P-22	207,22	72	S-22	403,80	60			
3/4	20	26,9	1 1/8	25	28,6	20,0	C-22	28,34	300	E-22	40,91	248	J-22	59,37	172	N-22	124,34	100	P-28	225,61	66	S-28	445,86	58			
1	25	33,7	1 1/4	32	34,9	25,0	C-28	35,44	220	E-28	50,70	188	J-28	71,76	134	N-28	144,76	90	P-35	268,55	54	S-35	502,21	46			
1 1/4	32	42,4	1 3/8	40	41,3	32,0	C-35	42,50	160	E-35	63,32	140	J-35	85,32	108	N-35	174,77	66	P-42	314,33	46	S-42	556,19	40			
1 1/2	40	48,3	1 7/8	48,0		40,0				E-42	72,65	110	J-42	97,09	90	N-42	195,17	62	P-48	338,25	42	S-48	630,83	34			
		54,0	2 1/8	50	54,0	50,0				E-48	81,00	84	J-48	111,55	70	N-48	216,56	48	P-54	383,52	38	S-54	687,13	28			
		57,0		50	57,0					E-54	89,36	76	J-54	124,27	64	N-54	253,58	46	P-57	430,13	36						
2	50	60,0	2 1/4							E-57	91,02	76	J-57	130,33	58	N-57	255,22	40	P-60	467,29	34	S-60	789,12	26			
						63,0				E-60	97,05	70	J-60	134,89	58	N-60	258,56	40	P-63	534,31	32	S-63	898,70	24			
2 1/4		70,0	2 3/8		66,7					E-63	102,89	68	J-63	140,94	52	N-63	294,86	40									
2 1/2	65	76,1	2 7/8	65	76,1	75,0				E-76	122,40	46	J-76	168,28	40	N-76	335,25	28	P-76	632,39	26	S-76	934,91	20			
3	80	88,9	3 1/2	80	88,9	90,0							J-89	202,70	32	N-89	397,57	24	P-89	697,52	20	S-89	1046,12	18			
3 1/2		101,6	3 3/8										J-102	268,80	26	N-102	508,71	20	P-102	739,29	18	S-102	1303,86	16			
3 3/4	100	108,0	4 1/8	100	108,0								J-108	258,46	24	N-108	480,30	18	P-108	881,16	16						
4		114,3	4 1/2	100	114,0	110,0							J-114	279,69	22	N-114	551,56	18	P-114	963,06	14	S-114	1466,66	10			
		125											J-133	526,13	20												
		150											J-159	608,25	16												



Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

Thermacomact 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 ThermafleX 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.

Медные трубы			Стальные трубы			Пластиковые трубы	Толщина изоляции, C = 6 мм			Толщина изоляции, E = 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
½	10	15,9	¼	8	13,5	14,0	C-15	16,28	240	E-15	24,79	148	J-15	47,76	108
¾	15	19,1	⅜	10	17,2	16,0	C-18	18,43	200	E-18	26,75	128	J-18	51,27	100
1	20	22,2	½	15	21,3	20,0	C-22	20,73	160	E-22	29,66	112	J-22	57,14	88
1 ¼	25	28,6	¾	20	26,9	25,0	C-28	25,22	108	E-28	34,46	88	J-28	66,94	64
1 ½	32	34,9	1	25	33,7	32,0	C-35	29,94	88	E-35	40,01	70	J-35	79,66	50
1 ¾	40	41,3	1 ¼	32	42,4	40,0				E-42	46,80	52	J-42	89,01	42
ЦВЕТ:															
							при заказе от 10 000 м.								



Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

ThermaSmart Pro

- Трубный теплоизоляционный материал для холодильных, кондиционерных, сантехнических, отопительных систем.
- Монтируется при помощи специального клея Thermaflex и теплоизоляционного скотча Thermatape 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, E = 9 мм			Толщина изоляции, J = 13 мм			Толщина изоляции, N = 19 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		
																						Код	Цена за погонный метр
1/4	4	6,35					C-6	19,86	452/900	E-6	33,85	560											
5/16	6	7,93					C-8	21,99	860	E-8	36,97	420	J-8	74,40	300								
3/8	8	9,52	1/8	6	10,2		C-10	22,22	376/752	E-10	39,94	380	J-10	73,62	280	N-10	108,54	150					
1/2	10	12,70					C-12	23,66	280/560	E-12	43,54	360	J-12	81,17	260	N-12	144,06	140	P-12	274,30	94		
5/8	10	15,88	1/4	8	13,5	14,0	C-15	26,53	220/440	E-15	47,56	348	J-15	86,83	240	N-15	177,61	130	P-15	297,98	90		
3/4	15	19,05	3/8	10	17,2	16,0	C-18	30,62	180/360	E-18	58,48	288	J-18	103,82	200	N-18	195,37	118	P-18	317,72	90		
7/8	20	22,22	1/2	15	21,3	20,0	C-22	39,18	300	E-22	76,00	248	J-22	115,14	172	N-22	222,99	100	P-22	339,77	72		
1	20	25,40				25,0	C-25	44,99	260	E-25	91,10	200	J-25	124,58	152	N-25	237,07	94	P-25	377,52	70		
1 1/8	25	28,57	3/4	20	26,9	25,0	C-28	46,79	220	E-28	92,40	188	J-28	147,23	134	N-28	272,33	90	P-28	404,98	66		
1 1/4	32	34,93	1	25	33,7	32,0	C-35	56,80	160	E-35	95,44	140	J-35	175,55	108	N-35	339,42	66	P-35	495,92	54		
	32	38,00			38					E-40	101,70	110	J-40	188,76	94	N-40	363,11	64	P-40	600,60	48		
1 1/2	40	41,27	1 1/4	32	42,4	40,0				E-42	111,35	110	J-42	215,19	90	N-42	369,03	62	P-42	626,34	46		
1 3/8		48,00	1 1/2	40	48,3					E-48	121,96	84	J-48	249,16	70	N-48	499,27	48	P-48	652,08	42		
2 1/8	50	54,00			54,0	50,0				E-54	132,57	76	J-54	320,89	64	N-54	564,39	46	P-54	701,84	38		
	50	57,00			57,0					E-57	166,95	76	J-57	327,76	58	N-57	609,78	40	P-57	731,02	36		
2 1/4			2	50	60,0					E-60	193,10	70	J-60	390,73	58	N-60	651,22	40	P-60	803,09	34		
					63,0					E-63	221,74	68	J-63	428,23	52	N-63	702,53	40	P-63	825,40	32		
2 3/8		70,0	2 1/4		70,0					E-70	244,65	60	J-70	499,27	44	N-70	1041,96	34	P-70	890,60	28		
2 1/2	65	76,1	2 1/2	65	76,1	75				E-76	251,67	46	J-76	572,29	40	N-76	911,71	28	P-76	990,65	26		
3 1/8		79,4											J-80	599,91	34	N-80	1237,32	28	P-80	1123,98	24		
3 1/2	80	88,9	3	80	88,9	90,0							J-89	716,34	32	N-89	1140,63	24	P-89	1148,00	20		
3 3/8			3 1/2		101,6								J-102	852,51	26	N-102	1172,20	20	P-102	1717,72	18		
4 1/8	100	108,0	3 3/4	100	108,0								J-108	990,65	24	N-108	1215,61	18	P-108	1736,59	16		
4 1/2	100	114,0	4		114,3	110							J-114	1006,43	22	N-114	1519,52	18	P-114	2604,89	14		



Прайс-лист от 10.05.2018 / 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 только малыми фасовками без надреза по 2 метра.
- Упаковка - полиэтиленовые пакеты.

Стальные трубы			Медные трубы			Пластиковые трубы	Толщина изоляции, C = 6 мм			Толщина изоляции, E = 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		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
			¼	4	6,35		C-6	7,66	152	E-6	15,10	152									
½	6	10,2	¾	8	9,52		C-10	10,70	152	E-10	17,16	152									
			½	10	12,70		C-12	12,47	152	E-12	17,75	152									
¼	8	13,5	⅝	10	15,87	14,0	C-15	15,09	152	E-15	18,33	348									
¾	10	17,2	¾	15	19,05	16,0	C-18	16,22	152/360	E-18	19,65	288	J-18	31,01	200						
½	15	21,3	⅞	20	22,23	20,0	C-22	17,45	300	E-22	22,75	248	J-22	33,64	172	N-22	77,13	100	P-22	146,17	72
		25,0	1	25	25,40	25,0	C-25	18,60	252												
¾	20	26,9	1⅞	25	28,58	25,0	C-28	21,42	220	E-28	27,17	188	J-28	38,25	134	N-28	88,35	90	P-28	151,95	66
1	25	33,7	1⅞	32	34,93	32,0	C-35	27,47	160	E-35	32,88	140	J-35	44,24	108	N-35	96,89	66	P-35	172,08	54
1¼	32	42,4	1⅞	40	41,27	40,0				E-42	39,88	110	J-42	56,17	90	N-42	111,61	62	P-42	192,80	46
1½	40	48,3	1⅞		48,0					E-48	48,47	84	J-48	67,74	70	N-48	129,77	48	P-48	211,65	42
		52,0																			
		54,0	2⅞	50	54,0	50,0				E-54	57,98	76	J-54	81,37	64	N-54	132,62	46	P-54	227,44	38
2	50	60,0	2⅞							E-60	66,41	70	J-60	85,09	58	N-60	139,36	40	P-60	243,44	34
		63,0				63,0				E-63	74,35	68	J-63	92,82	52	N-63	166,62	40	P-63	373,05	32
		65,0																			
		70,0																			
2½	65	76,1	2⅞	65	76,1	75				E-76	94,26	46	J-76	108,20	40	N-76	182,76	28	P-76	344,44	26
3	80	88,9	3½	80	88,9	90,0				E-89	143,52	36	J-89	155,23	32	N-89	253,68	24	P-89	408,62	20
3¾	100	108,0	4⅞	100	108,0					E-108	173,55	30	J-108	181,15	24	N-108	324,23	18	P-108	480,86	16
4		114,3	4½	100	114,0	110				E-114	175,91	28	J-114	186,62	22	N-114	325,86	18	P-114	524,72	14
		125			133,0								J-133	259,17	20						
6	150	160			159,0								J-159	307,43	16						



Прайс-лист от 10.05.2018 / 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, G = 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	327,23	170
1/4	8	13,5	5/8		15	14,0	G-15	327,74	320
3/8	10	17,2	3/4	15	18	16,0	G-18	388,88	140
1/2	15	21,3	7/8	20	22	20,0	G-22	394,38	190
3/4	20	26,9	1 1/8	25	28	25,0	G-28	413,93	170
1	25	33,7	1 3/8	32	35	32,0	G-35	468,65	120
1 1/4	32	42,4	1 5/8	40	42	40,0	G-42	548,95	100
1 1/2	40	48,3	1 7/8		48		G-48	642,94	90
		54,0	2 1/8	50	54	50,0	G-54	804,95	42
		57,0		50	57		G-57	907,19	54
2	50	60,0	2 3/8		60		G-60	938,64	54
		64,0			64	63,0	G-64	988,43	54
2 1/4		70,0	2 5/8		70		G-70	1070,40	40
2 1/2	65	76,1	2 7/8	65	76,1	75,0	G-76	1120,91	40
3	80	88,9	3 1/2	80	88,9	90,0	G-89	1290,68	30
3 1/2		101,6	3 5/8		102		G-102	1546,38	24
3 3/4	100	108,0	4 1/8	100	108		G-108	1606,09	24
4		114,3	4 1/2	100	114	110,0	G-114	1740,03	24
		133,0			133		G-133	1940,26	18

**thermaflex**

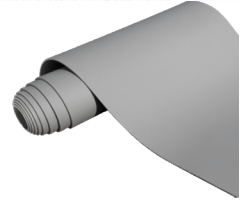
Мы бережем энергию и окружающую среду

Техническая изоляция

Предизолированные
трубопроводы

Термафлекс Изоляция+ 000

www.thermaflex.ru

Россия, 141100
Московская обл., г. Щелково,
Пролетарский пр-т, д.10
т./ф.: +7 (495) 981 11 50ИНН / КПП 5050046539 / 505001001
ОКПО / БИК 70446861 / 044525225
Р/С 40702810840480101715 К/С 3010181040000000225
В БАНКЕ Сбербанк России, г. Москва, Щелковское ОСБ № 2575

Прайс-лист от 10.05.2018 / 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 м. * Маленькие рулоны: ширина 1 м, диаметр около 0,6 м.

Наименование материала	Толщина материала, мм	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв.м.	Стандартные рулоны		Самоклеющиеся рулоны	
				ТИП	Цена за кв.м.	ТИП	Цена за кв.м
Thermasheet	5	200	200	FR 5	430,22	FR/SA 5	762,45
Thermasheet	10	70	70	FR 10	815,93	FR/SA 10	1 151,15
Thermasheet	13	60	60	FR 13	993,95	FR/SA 13	1 500,33
Thermasheet	20	35	35	FR 20	1 854,38	FR/SA 20	2 197,15
Thermasheet	25	30	30	FR 25	2 299,43	FR/SA 25	2 646,15
Thermasheet	30	25	25	FR 30	2 892,83	FR/SA 30	3 244,15



Прайс-лист от 10.05.2018 / 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. м.	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв. м.
Thermasheet ECO 5мм	5	94,37	53	53
Thermasheet ECO 10мм	10	199,80	25	25
Thermasheet ECO 15мм	15	310,00	10	10
Thermasheet ECO 20мм	20	440,00	10	10
Thermasheet ECO 25мм	25	650,00	10	10
Thermasheet ECO 30мм	30	886,43	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. м.	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв. м.
Thermasheet ECO SA 5	5	244,75	25	25
Thermasheet ECO SA 10	10	371,24	25	25
Thermasheet ECO SA 15	15	492,17	10	10
Thermasheet ECO SA 20	20	624,24	10	10
Thermasheet ECO SA 25	25	798,11	10	10
Thermasheet ECO SA 30	30	1 050,00	10	10

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. м.	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв. м.
Thermasheet ECO VSA 5	5	330,00	25	25
Thermasheet ECO VSA 10	10	420,00	25	25
Thermasheet ECO VSA 15	15	565,00	10	10
Thermasheet ECO VSA 20	20	650,50	10	10
Thermasheet ECO VSA 25	25	810,00	10	10
Thermasheet ECO VSA 30	30	1 100,00	10	10

**thermaflex**

Мы бережем энергию и окружающую среду

Техническая изоляция

Предизолированные
трубопроводы

Термафлекс Изоляция+ 000

www.thermaflex.ru

Россия, 141100
Московская обл., г. Щелково,
Пролетарский пр-т, д.10
т./ф.: +7 (495) 981 11 50ИНН / КПП 5050046539 / 505001001
ОКПО / БИК 70446861 / 044525225
Р/С 40702810840480101715 К/С 30101810400000000225
В БАНКЕ Сбербанк России, г. Москва, Щелковское ОСБ № 2575

Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

ThermaSmartPRO sheet

- Листовая теплоизоляция с защитой от ультрафиолетового излучения для для всех видов инженерных систем.
- Монтируется при помощи специального клея Thermaflex и скотча Thermatape TS.
- Цвет - темно-серый.
- Диапазон температур от -80 °С до +95 °С.
- Рулоны: ширина 1 м.

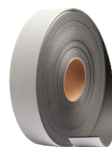
Наименование материала	Толщина материала, мм	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв.м.	Стандартные рулоны	Самоклеющиеся рулоны (SA)	Самоклеющиеся рулоны (VSA)
				Цена за кв.м.	Цена за кв.м	Цена за кв.м
ThermaSmartPRO sheet	10	104	104	588,26	753,89	
ThermaSmartPRO sheet	13	78	78	705,14	870,77	767,00
ThermaSmartPRO sheet	19	52	52	1 187,58	1353,20	
ThermaSmartPRO sheet	25	39	39	1 422,97	1588,59	1 401,25



Клей Thermaflex



Thermatape



Скотч ПОЛИКЕН



Thermaclips



Прайс-лист от 10.05.2018 / 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
Скотч Thermatape FR (Thermatape FR), 3 x 50 мм	1 рулон = 15 м	48	1 064,19
Скотч Thermatape TS (Thermatape A/C), 3 x 50 мм	1 рулон = 15 м	48	1 155,01
Самоклеющаяся теплоизоляционная лента Терматейп СК (3/50/15000 мм)	1 рулон = 15 м	18	378,86
Скотч Поликен серый (Duct Tape grey), 48 мм x 50 м	1 рулон = 50 м	24	1 412,78
Скотч Поликен красный (Duct Tape red), 48 мм x 50 м	1 рулон = 50 м	24	1 726,73
Скотч алюминиевый (Aluminium Tape), (Klebebander) 0,1 x 50 мм	1 рулон = 50 м	24	525,25
Лента армированная, серая 48 мм x50 м (Tesa)	1 рулон = 50 м	24	1 288,88
Лента армированная, черная 48 мм x50 м (Tesa)	1 рулон = 50 м	24	1 288,88
Лента армированная ЭКО серая (Klebebander), 50x48 мм (36шт/кор)	1 рулон = 50 м	36	521,60
Лента армированная ЭКО, черная (Klebebander), 50x48 мм (36шт/кор)	1 рулон = 50 м	36	598,02
Армированная лента Термафлекс (Синяя) 48мм X 50м (24шт/кор)	1 рулон = 50 м	24	521,60
Армированная лента Термафлекс (Красная) 48мм X 50м (24шт/кор)	1 рулон = 50 м	24	521,60
Клей Thermaflex , банка 250 мл + кисть (Thermaflex Glue, 250 ml + brush)	0,25 литра	12	1 025,00
Клей Thermaflex (Thermaflex Glue, 1 litres)	1 литр	12	1 900,19
Клей ТермаЭКО 1 литр (ThermaECO, 1 litres)	1 литр	12	801,59
Клей ТермаЭКО 0,5 литра (ThermaECO, 0,5 litres)	1 банка = 0,5 л	24	542,52
Клей ТермаЭКО 3 литра (ThermaECO, 3 litres)	1 банка = 3 л	1	2 225,00
Клей Thermaflex (Thermagluе 20 litres)	20 литра	1	27 399,99
Разбавитель-очиститель для клея ТермаЭКО 1л	1 литр	20	604,89
Клипсы Thermaclips (Thermaclips)	100 шт	250	229,00



Прайс-лист от 10.05.2018 / 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	3000
Краска Vioterm Finish	2,5	Серый	3300

Цвета на заказ	[Color Swatches: Blue, Red, Green, Yellow, Light Grey, Black]		3300
	Синий		
	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




Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

Thermalint

- Нагревательный кабель для предотвращения замерзания жидкости в инженерных системах при понижении температуры.
- Работает в автоматическом режиме.
- Состоит из кабеля, сетевого шнура и термостата, закрепляемого в самом холодном месте трубы с помощью скотча.
- Система включается автоматически при понижении температуры поверхности трубы ниже 4 °С.
- При повышении температуры до 7 °С система автоматически выключается для обеспечения оптимального энергосбережения.
- Применяется на внутренних и наружных трубопроводах в комплексе с теплоизоляцией Термафлекс.
- Рабочее напряжение 220 В. Максимальное потребление энергии 16 Вт/метр в рабочем состоянии.
- Поставляется в комплекте, полностью готовым для монтажа. Монтаж осуществляется просто и безопасно.

Thermalint - длина кабеля, м	Цена за 1 комплект.
1	5 525,43
2	5 826,94
4	6 482,68
8	7 805,66
12	9 124,82
14	9 780,56
18	11 103,54
24	13 082,27
36	17 043,55
48	21 004,50
61	27 397,49

Греющий саморегулирующийся кабель 20 W/м

Внешний вид	Артикул	Макс мощность, Вт	Ед.	Наличие	Мах длина в бухте, м	Цена/м.п.
	TRACECO 20 ESR-AO	20	м	Складская позиция	150	1000

Комплекующие

Артикул	Наименование	Цена/ед.
МТВ/14	Монтажный набор для кабеля (соединение-муфта и концевая заделка)	450
OJ ETV-1991	Минитермостат, 230 V / 16A с датчиком	6 560
	Комплект для Т-образного соединения кабеля	1 085















Саморегулируемые нагревательные кабели **ELTRACE (ФРАНЦИЯ)-TRACECO®**
Надежное решение Ваших проблем защиты от замерзания и поддержания температуры.

Применение

Гамма саморегулируемых нагревательных кабелей TRACECO используется для защиты от замерзания трубопроводов, резервуаров, водосточных труб, отливов и поддержания температуры в промышленных процессах.

Набор инструмента Thermaflex


- Надёжный монтаж теплоизоляционных материалов Thermaflex возможен только при использовании фирменного инструмента Thermaflex
- Фирменный инструмент Thermaflex можно приобрести как целиком в виде набора (НАБОР ИНСТРУМЕНТА Thermaflex №1), так и каждую позицию по отдельности

Наименование	Фото	Количество	Цена/ед
НАБОР ИНСТРУМЕНТА THERMAFLEX №1 - Сумка для инструментов 18" - Стусло пластиковое - Нож для изоляционных материалов, без чехла - Нож универсальный, с чехлом - Нож с отламывающимися лезвиями, 18мм - Лезвие 18мм с отламывающимися сегментами, набор 5шт - Линейка металлическая 30см - Кисть 50мм - Кисть 36мм - Кисть 76мм - Набор маркеров 3шт (красный, черный, белый) - Рулетка 3м x 16мм - Точильный камень 205x50мм - Циркуль 150мм		1	4 119,36
Сумка для инструментов 18"		1	779,70
Стусло пластиковое		1	589,95
Нож для изоляционных материалов, без чехла		1	630,20
Нож универсальный, с чехлом		1	525,00
Нож с отламывающимися лезвиями, 18мм		1	110,00
Лезвие 18мм с отламывающимися сегментами, набор 5шт		1	95,00
Линейка металлическая 30см		1	105,00
Кисть 50мм		1	140,00
Кисть 36мм		1	100,05
Кисть 76мм		1	194,46
Набор маркеров 3шт (красный, черный, белый)		1	145,00
Рулетка 3м x 16мм		1	120,00
Точильный камень 205x50мм		1	80,00
Циркуль 150мм		1	505,00