

# Содержание

## Трубная изоляция

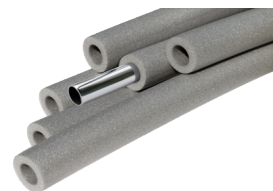
Thermaflex FRZ	стр.3
Thermacompact IS	стр.4
ThermaSmart Pro	стр.5
ThermaECO	стр.6
Thermaflex Ultra M	стр.7

## 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

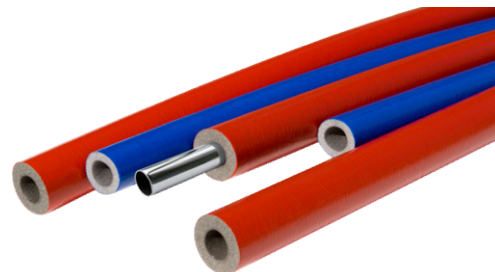


Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

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



Прайс-лист от 10.05.2018 / 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 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, <b>С = 6 мм</b>			Толщина изоляции, <b>Е = 9 мм</b>			Толщина изоляции, <b>Ж = 13 мм</b>		
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
5/8	10	15,9	1/4	8	13,5	14,0	C-15	<b>16,28</b>	240	E-15	<b>24,79</b>	148	J-15	<b>47,76</b>	108
3/4	15	19,1	3/8	10	17,2	16,0	C-18	<b>18,43</b>	200	E-18	<b>26,75</b>	128	J-18	<b>51,27</b>	100
7/8	20	22,2	1/2	15	21,3	20,0	C-22	<b>20,73</b>	160	E-22	<b>29,66</b>	112	J-22	<b>57,14</b>	88
1 1/8	25	28,6	3/4	20	26,9	25,0	C-28	<b>25,22</b>	108	E-28	<b>34,46</b>	88	J-28	<b>66,94</b>	64
1 3/8	32	34,9	1	25	33,7	32,0	C-35	<b>29,94</b>	88	E-35	<b>40,01</b>	70	J-35	<b>79,66</b>	50
1 7/8	40	41,3	1 1/4	32	42,4	40,0				E-42	<b>46,80</b>	52	J-42	<b>89,01</b>	42
<b>ЦВЕТ:</b>													<b>при заказе от 10 000 м.</b>		



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

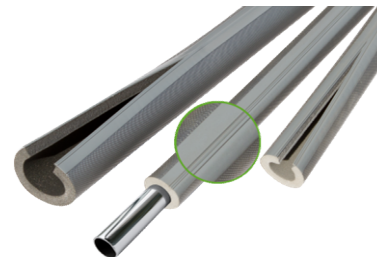


Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

## 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	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	<b>7,66</b>	152	E-6	<b>15,10</b>	152										
½	6	10,2	¾	8	9,52		C-10	<b>10,70</b>	152	E-10	<b>17,16</b>	152										
			½	10	12,70		C-12	<b>12,47</b>	152	E-12	<b>17,75</b>	152										
¼	8	13,5	⅝	10	15,87	14,0	C-15	<b>15,09</b>	152	E-15	<b>18,33</b>	348										
¾	10	17,2	¾	15	19,05	16,0	C-18	<b>16,22</b>	152/360	E-18	<b>19,65</b>	288	J-18	<b>31,01</b>	200							
½	15	21,3	⅞	20	22,23	20,0	C-22	<b>17,45</b>	300	E-22	<b>22,75</b>	248	J-22	<b>33,64</b>	172	N-22	<b>77,13</b>	100	P-22	<b>146,17</b>	72	
		25,0	1	25	25,40	25,0	C-25	<b>18,60</b>	252													
¾	20	26,9	1⅛	25	28,58	25,0	C-28	<b>21,42</b>	220	E-28	<b>27,17</b>	188	J-28	<b>38,25</b>	134	N-28	<b>88,35</b>	90	P-28	<b>151,95</b>	66	
1	25	33,7	1⅜	32	34,93	32,0	C-35	<b>27,47</b>	160	E-35	<b>32,88</b>	140	J-35	<b>44,24</b>	108	N-35	<b>96,89</b>	66	P-35	<b>172,08</b>	54	
1¼	32	42,4	1⅝	40	41,27	40,0				E-42	<b>39,88</b>	110	J-42	<b>56,17</b>	90	N-42	<b>111,61</b>	62	P-42	<b>192,80</b>	46	
1½	40	48,3	1⅞		48,0					E-48	<b>48,47</b>	84	J-48	<b>67,74</b>	70	N-48	<b>129,77</b>	48	P-48	<b>211,65</b>	42	
		52,0																				
		54,0	2⅞	50	54,0	50,0				E-54	<b>57,98</b>	76	J-54	<b>81,37</b>	64	N-54	<b>132,62</b>	46	P-54	<b>227,44</b>	38	
2	50	60,0	3⅜							E-60	<b>66,41</b>	70	J-60	<b>85,09</b>	58	N-60	<b>139,36</b>	40	P-60	<b>243,44</b>	34	
		63,0				63,0				E-63	<b>74,35</b>	68	J-63	<b>92,82</b>	52	N-63	<b>166,62</b>	40	P-63	<b>373,05</b>	32	
		65,0																				
		70,0																				
2½	65	76,1	2⅞	65	76,1	75				E-76	<b>94,26</b>	46	J-76	<b>108,20</b>	40	N-76	<b>182,76</b>	28	P-76	<b>344,44</b>	26	
3	80	88,9	3½	80	88,9	90,0				E-89	<b>143,52</b>	36	J-89	<b>155,23</b>	32	N-89	<b>253,68</b>	24	P-89	<b>408,62</b>	20	
3¾	100	108,0	4⅞	100	108,0					E-108	<b>173,55</b>	30	J-108	<b>181,15</b>	24	N-108	<b>324,23</b>	18	P-108	<b>480,86</b>	16	
4		114,3	4½	100	114,0	110				E-114	<b>175,91</b>	28	J-114	<b>186,62</b>	22	N-114	<b>325,86</b>	18	P-114	<b>524,72</b>	14	
		125			133,0								J-133	<b>259,17</b>	20							
6	150	160			159,0								J-159	<b>307,43</b>	16							

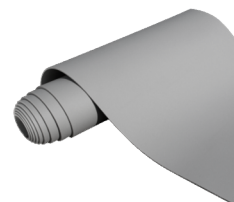


Прайс-лист от 10.05.2018 / Цены в рублях с учётом НДС

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



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	<b>430,22</b>	FR/SA 5	<b>762,45</b>
Thermasheet	10	70	70	FR 10	<b>815,93</b>	FR/SA 10	<b>1 151,15</b>
Thermasheet	13	60	60	FR 13	<b>993,95</b>	FR/SA 13	<b>1 500,33</b>
Thermasheet	20	35	35	FR 20	<b>1 854,38</b>	FR/SA 20	<b>2 197,15</b>
Thermasheet	25	30	30	FR 25	<b>2 299,43</b>	FR/SA 25	<b>2 646,15</b>
Thermasheet	30	25	25	FR 30	<b>2 892,83</b>	FR/SA 30	<b>3 244,15</b>



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	<b>94,37</b>	53	53
Thermasheet ECO 10мм	10	<b>199,80</b>	25	25
Thermasheet ECO 15мм	15	<b>310,00</b>	10	10
Thermasheet ECO 20мм	20	<b>440,00</b>	10	10
Thermasheet ECO 25мм	25	<b>650,00</b>	10	10
Thermasheet ECO 30мм	30	<b>886,43</b>	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	<b>244,75</b>	25	25
Thermasheet ECO SA 10	10	<b>371,24</b>	25	25
Thermasheet ECO SA 15	15	<b>492,17</b>	10	10
Thermasheet ECO SA 20	20	<b>624,24</b>	10	10
Thermasheet ECO SA 25	25	<b>798,11</b>	10	10
Thermasheet ECO SA 30	30	<b>1 050,00</b>	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	<b>330,00</b>	25	25
Thermasheet ECO VSA 10	10	<b>420,00</b>	25	25
Thermasheet ECO VSA 15	15	<b>565,00</b>	10	10
Thermasheet ECO VSA 20	20	<b>650,50</b>	10	10
Thermasheet ECO VSA 25	25	<b>810,00</b>	10	10
Thermasheet ECO VSA 30	30	<b>1 100,00</b>	10	10





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.

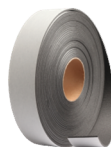
Наименование материала	Толщина материала, мм	Длина рулона, м	Площадь рулона, кв.м.	Стандартные рулоны	Самоклеющиеся рулоны (SA)	Самоклеющиеся рулоны (VSA)
				Цена за кв.м.	Цена за кв.м	Цена за кв.м
ThermaSmartPRO sheet	10	104	104	<b>588,26</b>	<b>753,89</b>	
ThermaSmartPRO sheet	13	78	78	<b>705,14</b>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



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), (Klebebänder) 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 (Klebebänder), 50x48 мм (36шт/кор)	1 рулон = 50 м	36	521,60
Лента армированная ЭКО, черная (Klebebänder), 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			

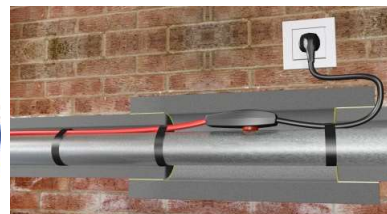
Расход краски - не более 0,4 л/м<sup>2</sup> для 2-х (3-х) слоев нанесения (при толщине сухой плёнки - 0,25 - 0,26 мм)

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.

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

**Греющий саморегулирующийся кабель 20 W/м**

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

**Комплекующие**

<b>Артикул</b>	<b>Наименование</b>	<b>Цена/ед.</b>
MTB/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.

















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

### 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
<b>НАБОР ИНСТРУМЕНТА THERMAFLEX №1</b> - 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