



www.snol-term.ru

СНОЛ-ТЕРМ

Коммерческая организация с иностранными инвестициями в форме Общества с ограниченной ответственностью

Тверь
+7(4822) 39-95-79, 39-95-60
info@snol-term.ru

Санкт-Петербург
+7(812) 640-57-70, 640-57-71
spb@snol-term.ru

Новосибирск
+7(383) 227-82-69, 227-82-70
nsk@snol-term.ru

SNOL

ПРАЙС-ЛИСТ от 29 марта 2021 термоизоляционные материалы КТМ

цены указаны в условных единицах без учета НДС
на складе СНОЛ-ТЕРМ в г.Тверь

1 у.е. = 1 ЕВРО. Оплата производится в рублях РФ по курсу ЦБ РФ на дату перечисления

№	Размеры, мм	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3	КТМ 3
		1/1260	2-1/1260	2-3/1260	3/1260	3-1/1260	3-3/1260	1/1430	3/1430	3-1/1430	3-3/1430
1	1000x500x5	15	-	16	-	-	-	22	-	-	-
2	1000x500x6	17	-	19	-	-	-	25	-	-	-
3	1000x500x10	20	-	28	-	-	-	35	-	-	-
4	1000x500x20	32	-	37	-	-	-	52	-	-	-
5	1000x500x30	43	48	51	51	57	59	69	81	90	95
6	1000x500x40	50	56	65	60	67	85	87	104	115	123
7	1000x500x50	59	67	80	72	80	104	105	122	135	151
8	1000x500x60	67	77	98	85	98	127	122	143	157	185
9	1000x500x70	80	93	117	102	117	152	143	169	187	222
10	1000x500x80	102	120	129	129	147	163	156	186	208	233
11	1000x500x90	135	160	172	173	198	210	209	250	279	289
12	1000x500x100	145	173	186	187	215	228	227	272	304	315
13	1240x690x5	25	-	28	-	-	-	34	-	-	-
14	1240x690x6	28	-	32	-	-	-	39	-	-	-
15	1240x690x10	36	-	47	-	-	-	57	-	-	-
16	1240x690x20	52	-	62	-	-	-	88	-	-	-
17	1240x690x30	72	81	86	119	128	132	117	160	173	177
18	1240x690x40	85	97	111	128	140	146	150	193	211	216
19	1240x690x50	103	118	136	146	161	177	183	226	248	257
20	1240x690x60	117	134	166	153	170	216	210	245	270	314
21	1240x690x70	140	162	199	173	199	259	247	291	323	376
22	1240x690x80	175	-	-	220	-	-	266	316	-	-
23	1240x690x90	233	-	-	298	-	-	360	429	-	-
24	1240x690x100	247	-	-	317	-	-	385	460	-	-

Описание материала:

КТМ 3 - тип термоизоляционного материала

Вторая цифра:

- 1 - материал после сушки
- 2 - материал укрепленный
- 3 - материал обожженный, для использования при максимальной температуре

Третья цифра:

- 1 – укрепленная поверхность;
- 2 – укрепленные 2/3 плиты;
- 3 – укрепленная вся плита.

Цифра после дроби - максимальная температура использования 1260⁰С, 1430⁰С

Например: КТМ 3-3-3/1260 - материал обожженный, укрепленный, максимальная температура использования 1260⁰С