



Прайс лист на теплоизоляционную продукцию "ROCKWOOL" Russia- ЗАО "Минеральная вата"
Техническая изоляция действителен с 01 августа 2016 года

ФИРМА "АРАКС" г.Краснодар, ул.Красных Партизан, 567/Б
 тел\факс 861-253-73-66, 8-800-234-55-67, www.araks.ru; e-mail: mail@araks.ru

Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка, штук	Упаковка, м2	Упаковка, м3	Цена	
		Длина	Ширина	Толщина				м ²	м ³
ТЕХ МАТ	Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С	5000	1000	50	1	5,00	0,25	141,60	3 927,04
		5000	1000	60	1	5,00	0,30	169,92	3 927,04
		4000 / 4500	1000	70	1	4,0 / 4,5	0,28 / 0,32	198,24	3 927,04
		4000 / 4500	1000	80	1	4,0 / 4,5	0,32 / 0,36	226,56	3 927,04
		4000 / 4500	1000	90	1	4,0 / 4,5	0,36 / 0,41	254,88	3 927,04
ТЕХ МАТ кашированный алюминиевой фольгой	Теплоизоляция трубопроводов, промышленного оборудования и т. д. Максимальная температура применения +570 °С	5000	1000	50	1	5,00	0,25	197,25	5 238,29
		5000	1000	60	1	5,00	0,30	225,60	5 020,29
		4000 / 4500	1000	70	1	4,0 / 4,5	0,28 / 0,32	253,89	4 862,86
		4000 / 4500	1000	80	1	4,0 / 4,5	0,32 / 0,36	282,24	4 746,15
		4000 / 4500	1000	90	1	4,0 / 4,5	0,36 / 0,41	312,39	4 678,00
ТЕХ БАТТС 50	Теплоизоляция промышленного оборудования, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм.	1000	600	50	10	6,00	0,30	204,64	4 092,71
		1000	600	120	4	2,40	0,29	491,13	4 092,71
		1000	600	200	2	1,20	0,24	818,54	4 092,71
ТЕХ БАТТС 75	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм.	1000	600	50	10	6,00	0,30	256,00	5 119,92
		1000	600	120	4	2,40	0,29	614,39	5 119,92
		1000	600	200	2	1,20	0,24	1 023,98	5 119,92
ТЕХ БАТТС 100	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-200 мм с шагом 10 мм.	1000	600	50	6	3,60	0,18	339,17	6 783,49
		1000	600	120	2	1,20	0,14	814,02	6 783,49
		1000	600	200	2	1,20	0,24	1 356,70	6 783,49
ТЕХ БАТТС 125	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-180 мм с шагом 10 мм.	1000	600	50	6	3,60	0,18	428,63	8 572,56
		1000	600	100	3	1,80	0,18	857,26	8 572,56
		1000	600	180	2	1,20	0,22	1 543,06	8 572,56
ТЕХ БАТТС 150	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Диапазон толщин: 50-160 мм с шагом 10 мм.	1000	600	50	4	2,40	0,12	545,43	10 908,60
		1000	600	100	2	1,20	0,12	1 090,86	10 908,60
		1000	600	160	1	0,60	0,10	1 745,38	10 908,60
Firebatts 110 (Дания)	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров.	1000	600	50	5	3,00	0,15	1 082,76	21 655,22
		1000	600	100	2	1,20	0,12	2 165,52	21 655,22
Firebatts 110 (Россия)	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Максимальная температура применения +750 °С.	1000	600	30	6	3,60	0,11	592,77	19 759,00
		1000	600	50	4	2,40	0,12	987,95	19 759,00
		1000	600	140	2	1,20	0,17	2 766,26	19 759,00
ALU Firebatts 110 (Дания) кашированный алюминиевой фольгой	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров.	1000	600	30	8	4,80	0,14	744,53	24 817,65
		1000	600	50	4	2,40	0,12	1 240,00	24 817,65
ALU Firebatts 110 (Россия) кашированный алюминиевой фольгой	Теплоизоляция промышленного оборудования, бойлеров, котлов, воздухопроводов, резервуаров. Теплоизоляция при устройстве каминного оборудования	1000	600	25	6	3,60	0,09	570,00	22 800,00
		1000	600	30	6	3,60	0,11	691,60	22 634,33
		1000	600	40	4	2,40	0,10	887,75	21 306,00
		1000	600	50	4	2,40	0,12	1 038,88	20 777,68
		1000	600	60	4	2,40	0,14	1 188,12	20 367,68
		1000	600	70	4	2,40	0,17	1 413,62	19 957,00
		1000	600	80	2	1,20	0,10	1 625,00	19 500,00
Industrial Batts 80	Шумоизоляция котлов, тепловых насосов и воздухопроводов со скоростью движения воздуха внутри до 20 м/с. Плиты покрыты стеклохолстом черного или белого цвета.	1000	600	15	20	12,00	0,18	210,35	14 023,44
		1000	600	20	16	9,60	0,192	269,88	13 493,88
		1000	600	25	12	7,20	0,18	343,95	13 758,11
		1000	600	30	10	6,00	0,18	397,15	13 238,46
		1000	600	35	10	6,00	0,21	445,89	12 739,72
		1000	600	40	9	5,40	0,216	494,48	12 362,08
		1000	600	50	7	4,20	0,21	580,40	11 607,92
		1000	600	60	6	3,60	0,216	668,20	11 136,70
Название продукта	Применение	Размеры			Упаковка, штук	Упаковка, м2	Упаковка, м3	Цена поштучно	
		Длина	Ширина	Толщина				руб./м ²	руб./м ³
WIRED MAT 80 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 750 °С.	5000	1000	40	1	5,00	0,20	324,40	8 109,91
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	387,55	7 751,00
		3000	1000	60	1	3,00	0,18	453,90	7 564,94
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	525,00	7 499,98
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	582,56	7 281,99
		2000	1000	90	1	2,00	0,18	637,94	7 088,22

		2000	1000	100	1	2,00	0,20	717,52	7 175,19
		2000	1000	120	1	2,00	0,24	861,02	7 175,19
WIRED MAT 80 SST (Россия) с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 750 °С.	5000	1000	40	1	5,00	0,20	525,08	13 127,02
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	592,39	11 847,70
		3000	1000	60	1	3,00	0,18	663,04	11 050,61
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	738,94	10 556,27
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	800,20	10 002,48
		2000	1000	90	1	2,00	0,18	859,00	9 544,48
		2000	1000	100	1	2,00	0,20	943,99	9 439,89
		2000	1000	120	1	2,00	0,24	1 123,41	9 361,72
ALU WIRED MAT 80 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки, кашированный армир. алюм. фольгой	Огнезащита воздухопроводов.	5000	1000	40	1	5,00	0,20	374,03	9 350,71
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	435,77	8 715,45
		3000	1000	60	1	3,00	0,18	500,67	8 344,42
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	563,61	8 051,56
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	620,70	7 758,71
		2000	1000	90	1	2,00	0,18	691,15	7 679,43
		2000	1000	100	1	2,00	0,20	745,45	7 454,48
		2000	1000	120	1	2,00	0,24	907,92	7 566,04
ALU 1 WIRED MAT 80 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки, кашированный неармир. алюм. фольгой (ГРУППА ГОРЮЧЕСТИ НГ)	Огнезащита воздухопроводов.	5000	1000	40	1	5,00	0,20	394,46	9 861,55
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	456,31	9 126,10
		3000	1000	60	1	3,00	0,18	521,21	8 686,83
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	591,12	8 444,61
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	647,74	8 096,70
		2000	1000	90	1	2,00	0,18	702,15	7 801,64
		2000	1000	100	1	2,00	0,20	780,39	7 803,85
		2000	1000	120	1	2,00	0,24	928,01	7 733,38
WIRED MAT 105 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 750 °С.	6000	1000	25	1	6,00	0,15	251,87	10 074,73
		7000	1000	30	1	7,00	0,21	253,93	8 464,23
		5000	1000	40	1	5,00	0,20	360,09	9 002,37
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	431,18	8 623,65
		2000	1000	60	1	2,00	0,12	504,27	8 404,56
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	580,92	8 298,86
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	644,62	8 057,75
		2000	1000	90	1	2,00	0,18	721,43	8 015,92
		2000	1000	100	1	2,00	0,20	797,19	7 971,88
WIRED MAT 105 SST (Россия) с покрытием сеткой из нержавеющей проволоки	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 750 °С.	7000	1000	30	1	7,00	0,21	561,32	18 710,71
		5000	1000	40	1	5,00	0,20	640,01	16 000,13
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	703,84	14 076,74
		2000	1000	60	1	2,00	0,12	766,59	12 776,50
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	836,01	11 943,07
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	912,29	11 403,59
		2000	1000	90	1	2,00	0,18	974,30	10 825,58
		2000	1000	100	1	2,00	0,20	1 043,03	10 430,33
ALU WIRED MAT 105 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки кашированный алюм. фольгой	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 750 °С.	7000	1000	30	1	7,00	0,21	314,46	10 482,09
		5000	1000	40	1	5,00	0,20	401,10	10 027,38
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	469,06	9 381,12
		2000	1000	60	1	2,00	0,12	542,39	9 039,82
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	622,38	8 891,10
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	687,60	8 595,01
		2000	1000	100	1	2,00	0,20	837,70	8 377,03
ALU 1 WIRED MAT 105 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной проволоки кашированный неармир. алюм. фольгой (ГРУППА ГОРЮЧЕСТИ НГ)	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с температурой до 750 °С.	7000	1000	30	1	7,00	0,21	365,99	12 199,59
		5000	1000	40	1	5,00	0,20	460,42	11 510,38
		4000	1000	50	1	4,00	0,20	534,18	10 683,56
		2000	1000	60	1	2,00	0,12	613,93	10 232,16
		2000	1000	70	1	2,00	0,14	700,91	10 013,07
		2000	1000	80	1	2,00	0,16	771,89	9 648,65
		2000	1000	100	1	2,00	0,20	935,03	9 350,29
WIRED MAT 50 (Россия) с покрытием сеткой из гальванизированной	Тепловая изоляция технологического и энергетического оборудования, тепловых сетей, магистральных и промышленных трубопроводов с	5000	1000	50	1	5,00	0,25	268,18	5 363,51
		4500	1000	60	1	4,50	0,27	312,89	5 214,88
		4000	1000	70	1	4,00	0,28	357,64	5 109,18