

**Регион доставки:**  
**Юска и Московская область**

**Технические плиты PAROC Pro Slab/Fire Slab.**

Марка материала	Размер мм x мм	м2 в упак.	Толщина мм	Цена руб/м2	Цена руб/упак.	Цена руб/м3	Дополнительная информация	СКИДКА 0%
<b>ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛИТЫ. РОССИЯ.</b>								
PAROC Pro Slab 40	600 x 1200	5,76	50	249,50	1 437,12	4 990,00	Мягкие плиты для плоских поверхностей, также для конических и цилиндрических поверхностей с большим радиусом кривизны. Применение: теплоизоляция газопроводов, конструкции внутри помещений. КМ0 (НГ).	
		5,76	60	299,30	1 723,97	4 988,33		
		3,60	80	399,10	1 436,76	4 988,75		
40 кг/м3		3,60	100	498,80	1 795,68	4 988,00		
		2,16	120	598,50	1 292,76	4 987,50		
PAROC Pro Slab 60	600 x 1200	5,76	50	311,30	1 793,09	6 226,00	Полужесткие плиты для плоских поверхностей и цилиндрических резервуаров. Легко изгибается по цилиндрической поверхности. Применение: стены резервуаров. КМ0 (НГ).	
		5,76	60	376,90	2 170,94	6 281,67		
		3,60	80	502,60	1 809,36	6 282,50		
60 кг/м3		3,60	100	628,20	2 261,52	6 282,00		
		2,16	120	753,80	1 628,21	6 281,67		
PAROC Pro Slab 80	600 x 1200	5,04	40	322,10	1 623,38	8 052,50	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоды, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).	
		4,32	50	402,70	1 739,66	8 054,00		
		3,60	60	483,30	1 739,88	8 055,00		
80 кг/м3		2,88	80	644,30	1 855,58	8 053,75		
		2,16	100	805,30	1 739,45	8 053,00		
		2,16	120	966,40	2 087,42	8 053,33		
PAROC Pro Slab 100	600 x 1200	7,20	30	303,00	2 181,60	10 100,00	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоды, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).	
		5,04	40	403,90	2 035,66	10 097,50		
		3,60	50	504,90	1 817,64	10 098,00		
100 кг/м3		3,60	60	600,20	2 160,72	10 003,33		
		2,16	80	807,80	1 744,85	10 097,50		
		1,44	100	1 009,70	1 453,97	10 097,00		
		1,44	120	1 211,60	1 744,70	10 096,67		
PAROC Pro Roof Slab 90	600 x 1200	3,60	50	472,50	1 701,00	9 450,00	Жесткие кровельные плиты для кровли резервуаров. Обладают высокой прочностью на сжатие для противостояния атмосферным и эксплуатационным нагрузкам. КМ0 (НГ).	
		3,60	60	567,00	2 041,20	9 450,00		
		2,88	80	755,90	2 176,99	9 448,75		
90 кг/м3		1,44	100	945,00	1 360,80	9 450,00		
		1,44	120	1 134,00	1 632,96	9 450,00		
PAROC Fire Slab 80	600 x 1200	5,04	40	322,10	1 623,38	8 052,50	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоды, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).	
		3,60	50	402,70	1 449,72	8 054,00		
		3,60	60	483,30	1 739,88	8 055,00		
80 кг/м3		2,88	80	644,30	1 855,58	8 053,75		
		2,16	100	805,30	1 739,45	8 053,00		
		1,44	120	966,40	1 391,62	8 053,33		
PAROC FPS-17	600 x 1200	7,20	20	287,70	2 071,44	14 385,00	Жесткая плита для, применяемая для огнезащиты несущих металлоконструкций, дверей, дымоходов, печей. Класс пожарной опасности - КМ0 (НГ).	
		5,04	30	431,50	2 174,76	14 383,33		
		3,60	40	575,30	2 071,08	14 382,50		
170 кг/м3		2,88	50	719,10	2 071,01	14 382,00		
		2,88	60	863,00	2 485,44	14 383,33		
<b>ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛИТЫ. ПОЛЬША</b>								
PAROC Pro Slab 60	600 x 1000	4,80	50	410,70	1 971,36	8 214,00	Полужесткие плиты для плоских поверхностей и цилиндрических резервуаров. Легко изгибается по цилиндрической поверхности. Применение: стены резервуаров. КМ0 (НГ).	
		4,80	60	494,00	2 371,20	8 233,33		
		3,60	80	665,70	2 396,52	8 321,25		
60 кг/м3		3,00	100	829,10	2 487,30	8 291,00		
PAROC Pro Slab 80	600 x 1000	4,20	50	547,60	2 299,92	10 952,00	Жесткие технические плиты широкого применения. Область применения: изоляция плоских поверхностей с высокими температурами - газоды, экраны котла, технологическое оборудование. КМ0 (НГ).	
		3,60	60	656,40	2 363,04	10 940,00		
		2,40	80	875,20	2 100,48	10 940,00		
80 кг/м3		1,80	100	1 093,90	1 969,02	10 939,00		
PAROC Pro Slab 100	600 x 1000	3,60	40	563,50	2 028,60	14 087,50	Жесткие кровельные плиты для резервуаров. Обладают высокой прочностью на сжатие для противостояния атмосферным и эксплуатационным нагрузкам. КМ0 (НГ).	
		3,00	50	590,00	1 770,00	11 800,00		
		2,40	60	738,80	1 773,12	12 313,33		
100 кг/м3		1,80	80	988,20	1 778,76	12 352,50		
		1,20	100	1 215,20	1 458,24	12 152,00		
PAROC Fireplace Slab 90 AL1	600 x 1000	7,20	25	833,50	6 001,20	33 340,00	Плиты с покрытием алюминиевой фольгой. Благодаря клею на водной основе выдерживают температуру 600°C. Область применения - внутренняя изоляция короба вокруг каминного газохода. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).	
		7,20	30	985,10	7 092,72	32 836,67		
		5,40	40	1 182,50	6 385,50	29 562,50		
90 кг/м3		3,60	50	1 291,10	4 647,96	25 822,00		
PAROC InVent 100 N1	600 x 1200	4,32	50	1 204,60	5 203,87	24 092,00	Звукопоглощающие тонкие жесткие плиты с покрытием из нетканного стеклохолста. Применение: звуко- и теплоизоляция вентиляционных каналов и оборудования изнутри. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).	
		2,16	100	2 410,40	5 206,46	24 104,00		
PAROC InVent 80 N3/N1	600 x 1200	5,76	50	922,00	5 310,72	18 440,00	Звукопоглощающие плиты с двухсторонней облицовкой нетканым стеклохолстом. Применение: шумоизоляция вентиляционных каналов и шумоглушителей. КМ1 (Г1, В1, Д1, Т1).	
		2,88	100	1 853,10	5 336,93	18 531,00		
PAROC Fire Slab 80	600 x 1200	7,20	30	332,90	2 396,88	11 096,67	Жесткие плиты с низким содержанием связующего вещества. КМ0 (НГ).	
		5,04	40	445,10	2 243,30	11 127,50		
		4,32	50	548,90	2 371,25	10 978,00		
80 кг/м3		3,60	60	664,60	2 392,56	11 076,67		
		2,88	80	891,40	2 567,23	11 142,50		
		2,16	100	1 107,30	2 391,77	11 073,00		
PAROC Fire Slab 80 AluCoat	600 x 1200	7,20	30	504,70	3 633,84	16 823,33	Жесткие технические плиты широкого применения. КМ1 (Г1, В1, Д1).	
		4,32	50	718,20	3 102,62	14 364,00		
		3,60	60	883,20	3 179,52	14 720,00		
80 кг/м3		2,88	80	1 053,50	3 034,08	13 168,75		
		2,16	100	1 276,60	2 757,46	12 766,00		