



кровля · фасады · ландшафт

тел./факс: +7(495) 150 - 05 - 59
 моб. тел.: +7(916) 683 - 89 - 63
 моб. тел.: +7(926) 823 - 15 - 83


124460, г. Москва, г. Зеленоград, 2-ой Западный проезд, д.1 стр.1, офис 305 сайт: www.rionkrov.ru e-mail: info@rionkrov.ru

СТРОИТЕЛЬНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ PAROC

ДЕЙСТВУЮТ СКИДКИ от объемов заказа

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦЕНЫ для строительных организаций

Прайс-лист от 26.01.2016

 PAROC Insulate for life	СТРОИТЕЛЬНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ PAROC (Финляндия-Литва)								
	Геометрические размеры			Количество в упаковке			Цена		
	Марка материала	Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Плит, шт	м ²	м ³	Цена за м ²	Цена за м ³
Плиты для каркасных конструкций (скатные кровли)									
EXTRA (плотность 32). Мягкая минераловатная плита с малым содержанием связующего вещества. Применяется для термоизоляции металлических, кирпичных, деревянных и бетонных конструкций во всех частях здания, а также для звуковой или противопожарной изоляции в конструкциях с деревянным или металлическим каркасом. Материал легко устанавливается в нужное место путем запрессовывания плиты между элементами конструкции. С теплой стороны плиты требуется пароизоляция. Нагрузку нести не может. Группа горючести - НГ.	50	600	1200	14	10,08	0,504	102,80р.	2 056р.	1 036,22р.
	75	600	1200	10	7,20	0,54	154,20р.	2 056р.	1 110,24р.
	100	600	1200	8	5,76	0,576	205,60р.	2 056р.	1 184,26р.
	120	600	1200	6	4,32	0,5184	246,72р.	2 056р.	1 065,83р.
	150	600	1200	5	3,60	0,54	308,40р.	2 056р.	1 110,24р.
UNS 37 (плотность 32). Мягкая минераловатная плита с малым содержанием связующего вещества. Применяется для термоизоляции металлических, кирпичных, деревянных и бетонных конструкций во всех частях здания	50	600	1200	14	10,08	0,504	95,55р.	1 911р.	963,14р.
	100	600	1200	8	5,76	0,576	191,10р.	1 911р.	1 100,74р.
Плиты для вентилируемых фасадов, ветрозащитные плиты									
WAS 35 (плотность 80). Плиты используются для стеновых конструкций, оснащенных вентилируемым пространством, а также в колодезной кладке в фасадах зданий. Устойчивы к механическим воздействиям, обладают высокими гидрофобными свойствами. Плиты характеризуются эффективной воздухопроницаемостью и отличаются этим показателем в зависимости от предъявляемых требований - 35 и 50 10-6м2/СПа - см. маркировку. Все плиты без покрытия являются негорючими. Группа горючести - НГ. Плиты WAS 35t снабжены покрытием из стеклохолста. Группа горючести - Г1. Могут использоваться как ветропроелка над мягкой минераловатной плитой в стеновых и стропильных конструкциях	40	600	1200	8	5,76	0,2304	205,72р.	5 143р.	1 184,95р.
	50	600	1200	6	4,32	0,216	257,15р.	5 143р.	1 110,89р.
	60	600	1200	5	3,60	0,216	308,58р.	5 143р.	1 110,89р.
	70	600	1200	5	3,60	0,216	308,58р.	5 143р.	1 110,89р.
	80	600	1200	4	2,88	0,2304	411,44р.	5 143р.	1 184,95р.
	90	600	1200	4	2,88	0,2592	462,87р.	5 143р.	1 333,07р.
	100	600	1200	3	2,16	0,216	514,30р.	5 143р.	1 110,89р.
	120	600	1200	3	2,16	0,26	619,06р.	5 143р.	1 337,18р.
	140	600	1200	3	2,16	0,201	478,58р.	5 143р.	1 033,74р.
	150	600	1200	2	1,44	0,22	785,74р.	5 143р.	1 131,46р.
WAS 50 (плотность 45). Плиты используются для стеновых конструкций, оснащенных вентилируемым пространством, а также в колодезной кладке в фасадах зданий. Устойчивы к механическим воздействиям, обладают высокими гидрофобными свойствами. Плиты характеризуются эффективной воздухопроницаемостью и отличаются этим показателем в зависимости от предъявляемых требований - 35 и 50 10-6м2/СПа - см. маркировку. Все плиты без покрытия являются негорючими. Группа горючести - НГ. Плиты	50	600	1200	10	7,20	0,36	183,80р.	3 676р.	1 323,36р.
	60	600	1200	6	4,32	0,26	221,24р.	3 676р.	955,76р.
	70	600	1200	6	4,32	0,302	256,98р.	3 676р.	1 110,15р.
	75	600	1200	6	4,32	0,324	275,70р.	3 676р.	1 191,02р.
	80	600	1200	4	2,88	0,23	293,57р.	3 676р.	845,48р.
	100	600	1200	5	3,60	0,36	367,60р.	3 676р.	1 323,36р.
	120	600	1200	4	2,88	0,345	440,35р.	3 676р.	1 268,22р.
	130	600	1200	3	2,16	0,28	476,52р.	3 676р.	1 029,28р.
WAS 25 (плотность 80)	150	600	1200	3	2,16	0,324	551,40р.	3 676р.	1 191,02р.
	30	600	1000	10	7,20	0,216	182,73р.	6 091р.	1 315,66р.
	50	600	1200	6	4,32	0,216	299,70р.	5 994р.	1 294,70р.
	70	600	1200	6	4,32	0,302	419,03р.	5 994р.	1 810,19р.
	80	600	1200	4	2,88	0,2304	479,52р.	5 994р.	1 381,02р.
	100	600	1200	4	2,88	0,288	599,40р.	5 994р.	1 726,27р.

Цены указаны в рублях с учетом НДС



кровля · фасады · ландшафт

тел./факс: +7(495) 150 - 05 - 59
 моб. тел.: +7(916) 683 - 89 - 63
 моб. тел.: +7(926) 823 - 15 - 83

124460, г. Москва, г. Зеленоград, 2-ой Западный проезд, д.1 стр.1, офис 305 сайт: www.rionkrov.ru e-mail: info@rionkrov.ru

СТРОИТЕЛЬНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ PAROS

ДЕЙСТВУЮТ СКИДКИ от объемов заказа
 СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦЕНЫ для строительных организаций

Прайс-лист от 26.01.2016

Плиты для изоляции плоской кровли									
Наименование	Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Плит, шт	м ²	м ³	Цена за м ²	Цена за м ³	Цена за упаковку
ROS 30 (плотность 95). Жесткие минераловатные плиты для теплоизоляции плоской кровли в двухслойных конструкциях. ROS 30g оснащена вентиляционными пазами на верхней стороне (выполняют функцию удаления влаги из конструкции). Используются в качестве нижнего слоя. Прочность на сжатие 30 кПа. Группа горючести - НГ	60	1800	1200	37	6,48	0,39	371,40р.	6 171р.	2 406,69р.
	80	600	1200	3	2,16	0,173	494,25р.	6 171р.	1 067,58р.
	100	600	1200	3	2,16	0,22	628,53р.	6 171р.	1 357,62р.
	130	1800	1200	17	2,16	0,28	799,94р.	6 171р.	1 727,88р.
	180	600	1200	12	1,44	0,26	1 114,21р.	6 171р.	1 604,46р.
ROS 40 (плотность 110). Жесткие минераловатные плиты для теплоизоляции плоской кровли в двухслойных конструкциях. ROS 40g оснащена вентиляционными пазами на верхней стороне (выполняют функцию удаления влаги из конструкции). Используются в качестве нижнего, в отдельных случаях единственного слоя. Прочность на сжатие 40 кПа. Группа горючести - НГ	50	600	1200	4	2,88	0,144	333,30р.	6 666р.	959,90р.
	70	600	1200	3	2,16	0,151	466,00р.	6 666р.	1 006,57р.
	100	600	1200	2	1,44	0,144	666,60р.	6 666р.	959,90р.
	120	600	1200	2	1,44	0,173	800,85р.	6 666р.	1 153,22р.
ROS 60 (плотность 145). Жесткая плита для теплоизоляции плоской кровли в однослойных конструкциях. Плиты выдерживают большие механические нагрузки и обладают прочностью на сжатие 60 кПа. Группа горючести - НГ.	40	600	1200	5	3,6	0,144	344,60р.	8 615р.	1 240,56р.
	50	600	1200	4	2,88	0,144	430,75р.	8 615р.	1 240,56р.
	60	600	1200	4	2,88	0,173	517,50р.	8 615р.	1 490,40р.
	70	600	1200	3	2,16	0,151	602,25р.	8 615р.	1 300,87р.
100	600	1200	2	1,44	0,144	861,50р.	8 615р.	1 240,56р.	
Фасадные плиты под штукатурку									
FAS 3 (Linio 15), (плотность 103). Жесткая минераловатная плита для теплоизоляции фасадов "мокрым способом" в "легких" штукатурных системах. Прочность на отрыв - более 10 кПа. Группа горючести - НГ.	50	600	1200	6	4,23	0,22	384,25р.	7 388р.	1 625,36р.
	80	600	1200	3	2,16	0,173	591,72р.	7 388р.	1 278,12р.
	100	600	1200	3	2,16	0,22	752,48р.	7 388р.	1 625,36р.
	120	600	1200	2	1,44	0,173	887,59р.	7 388р.	1 278,12р.
	140	600	1200	2	1,44	0,202	1 036,37р.	7 388р.	1 492,38р.
150	600	1200	2	1,44	0,22	1 128,72р.	7 388р.	1 625,36р.	
FAS 4 (Linio 20), (плотность 120). Жесткая минераловатная плита для теплоизоляции фасадов "мокрым способом" в "легких" штукатурных системах. Прочность на отрыв - более 15 кПа. Группа горючести - НГ.	50	600	1200	4	2,88	0,144	398,95р.	7 979р.	1 148,98р.
	100	600	1200	2	1,44	0,144	797,90р.	7 979р.	1 148,98р.
	120	600	1200	2	1,44	0,1728	957,48р.	7 979р.	1 378,77р.
	150	600	1200	2	1,44	0,216	1 196,85р.	7 979р.	1 723,46р.

Цены указаны в рублях с учетом НДС