

21.03.2016

Наименование	Область применения	Плотность	Тепло- сть	Длина* Ширина	Толщина	Количество в упаковке		Цена	
		(кг/куб.м)	(Вт/м*С)	мм	мм	шт.		грн/м2	грн/упак
Материалы для розничных продаж									
Рулонная мягкая теплоизоляция									
Классик	Тепло- и звукоизоляция скатных кровель, мансард, стен, гипсокартонных конструкций, межкомнатных и межэтажных перекрытий (полы на лагах), утепление под вагонку и сайдинг. Для всех типов ненагружаемых конструкций.	11	0,041	8200*1220	50+50	2	20,00	17,25	345,00
Классик Эко		10	0,042	8200*1220	50+50	2	20,00	16,55	331,00
NEW "Плиты в рулоне" - рулон, обладающий свойствами плитного материала									
Профи/MUL	ПРИМЕНЕНИЕ: скатные кровли, каркасные конструкции, вентилируемые фасады. Специальная тепло- и звукоизоляция с усиленной упругостью. ISOVER Профи соединяет преимущества двух типов материала – рулона и плиты. Благодаря повышенной упругости он плотно стоит в любом верти-кальном и наклонном каркасе без дополнительных креплений, не сползая и не выпадая, а низкая теплопроводность обеспечивает максимальное теплосбережение	14	0,037	5000*1220	100	1	6,10	46,72	285,00
				4000*1220	150	1	4,88	70,29	343,00
Плитная мягкая теплоизоляция									
Классик Плюс	Каркасные конструкции стен, ненагружаемые конструкции (мансардные кровли, межэтажные и чердачные перекрытия, полы во всех типах зданий). Двухслойные системы утепления фасадов зданий в качестве основного утепляющего слоя в сочетании с ветрозащитными материалами	14	0,038	1170*610	50	14	10,00	25,60	256,00
				1170*610	100	7	5,00	51,20	256,00
ЗвукоЗащита	Перегородки, подвесные потолки, конструкции навесных звукоизоляционных облицовок. Индекс звукоизоляции перегородок: Толщина 50мм. Rw = 45дБ Толщина 100мм. Rw = 53дБ. Материал на основе тонкого и длинного стекловолокна, обеспечивающего высокие теплозащитные и звукопоглощающие характеристики.	14	0,038	1170*610	50	20	14,27	25,78	368,00
				1170*610	75	16	11,42	38,53	440,00
				1170*610	100	10	7,14	51,56	368,00
СкатнаяКровля	Конструкции со сложным влажностным режимом эксплуатации, чердаки, мансарды, скатные кровли. Имеет повышенные гидрофобные свойства. Обработан специальным составом, который снижает водопоглощение более чем в 4 раза.	15	0,037	1170*610	50	20	14,27	26,14	373,00
				1170*610	100	10	7,14	52,24	373,00
Рулонная изоляция с фольгированным покрытием									
Сауна	Рулоны с покрытием из полированной алюминиевой фольги (пароизоляция). Утепление и пароизоляция внутренних стен, потолков и полов по лагам бани и сауны.	11	0,041	12500*1200	50	1	15,00	40,53	608,00
Материалы для проектных продаж									
Рулонная мягкая теплоизоляция									
КТ Специал	Тепло- и звукоизоляция внутренних стен, перегородок, перекрытий, полов по лагам, скатных кровель, каркасных стен	10	0,042	8500*1220	50+50	2	20,74	17,12	355,00
Каркас М40-TWIN	Утепление вертикальных, горизонтальных, наклонных и криволинейных элементов всех типов зданий (стены, перегородки, полы, перекрытия, сводчатые потолки, мансардные крыши). Вентилируемые фасады зданий в качестве основного утепляющего слоя в сочетании с ветрозащитными материалами.	12	0,040	9000*1220	50+50	2	21,96	19,81	435,00
				5500*1220	75+75	2	13,42	30,92	415,00
Плитная мягкая теплоизоляция									
Специал /MUL	Тепло- и звукоизоляция внутренних стен, перегородок, перекрытий, полов по лагам, скатных кровель, каркасных стен	10,5	0,038	1170*610	50	24	17,13	25,92	444,00
Каркас П37	Каркасные конструкции стен, ненагружаемые конструкции (мансардные кровли, межэтажные и чердачные перекрытия, полы во всех типах зданий). Двухслойные системы утепления фасадов зданий в качестве основного утепляющего слоя в сочетании с ветрозащитными материалами.	14	0,037	1170*610	50	20	14,27	25,79	368,00
				1170*610	100	10	7,14	51,54	368,00
Каркас П34		19	0,034	1170*610	50	16	11,42	32,40	370,00
				1170*610	100	10	7,14	64,99	464,00
Техническая изоляция									
ИЗОТЕК Мат Ал	Маты с армированной алюминиевой фольгой, имеют вертикальное строение волокон. Изоляция трубопроводов, оборудования для кондиционирования воздуха, и резервуаров с горячей и холодной водой, а также вентиляционных каналов. Макс. темп-ра рабочей поверхности: 200С	22	0,035	8000*1200	30	1	9,60	55,73	535,00
				5000*1200	50	1	6,00	69,83	419,00

* Все цены с НДС