

Наименование	Область применения и характеристики	Плотность, г/м ²	Паропроницаемость за 24 часа при 23 град г/м ²	Цена, руб.
Гидро- и пароизоляционные материалы Folder (Польша)				
Гидроизоляционная пленка Folder Minima D 98 (1,5м x 50м = 75 м ²)	Гидроизоляция для проветриваемых систем наклонных крыш и стеновых конструкций.	98	30	1 580
Пароизоляционная пленка Folder Minima H 98 (1,5м x 50м = 75 м ²)	Пароизоляция теплоизоляционных материалов.	98	30	1 580
Гидро- и пароизоляционные материалы ИЗОБОНД (Россия)				
Изобонд А	Ветро-влагозащита кровель и стен с углом наклона выше 35град	95	1000	1 213
Изобонд В	Пароизоляция теплоизоляционных материалов.	65	7	1 033
Изобонд С	Гидроизоляция холодной кровли, перекрытий и полов.	85	7	1 213
Изобонд D	Универсальная мембрана, защита от влаги и конденсата, способна нести длительную снеговую нагрузку	100	7	1 397
Изобонд ТС	Гидро-пароизоляционный материал, применяется в утепленных и не утепленных кровлях, внутренних стенах	115	7	2 187
Изобонд ПП 03	Отражающий теплоизоляционный материал	130	0,01	1 531
Изобонд ПП 05	Отражающий теплоизоляционный материал	130	0,01	1 823
Гидро- и пароизоляционные материалы СТРОЙБОНД (Россия)				
Стройбонд А	Подкровельная ветро-влагозащитная мембрана утепленных кровель и стен с углом наклона выше 35гр	75	1000	996
Стройбонд В	Пароизоляция теплоизоляционных	55	7	838
Стройбонд С	Гидроизоляция холодной кровли, перекрытий и полов.	75	7	996
Стройбонд D	Универсальная мембрана, защита от влаги и конденсата	85	7	1 191