



### Изоляционные материалы

Наименование	м <sup>2</sup> в рулоне	Плотность г/м <sup>2</sup>	Паропроницаемость г/м <sup>2</sup> /сутки	Применение	Цена за рулон, руб.
Folder Standart D 110 гидроизоляция	75	110	30	Предназначена только для проветриваемых систем наклонных крыш, а также в качестве гидроизоляции стеновых конструкций при установке между основной и несущей стеной и стеновой панелью. Благодаря микроперфорации материалы FOLDER обеспечивают возможность вентиляции водяных паров из внутренних помещений объекта.	2098
Folder H 98 пароизоляция	75	98	0	Предназначена для пароизоляции теплоизоляционных материалов. Низкое содержание водяного пара внутри теплоизоляции существенно уменьшает ее теплопроводность и тем самым сокращает потери тепла в кровельных конструкциях. Это позволяет сократить затраты на отопление помещения.	1990
Folder Aluma H 90 пароизоляция	75	90	0	Благодаря отражающему алюминиевому слою отражает часть теплового излучения во внутрь помещения. Рекомендуется для помещений с повышенной влажностью	3153
Folder Light супердиффузионная мембрана	75	100	2 000	Предназначены для гидроизоляции подкровельных пространств и утепленных стен. Возможно укладывать непосредственно на теплоизоляцию или настил без зазора, экономя затраты и время на монтаж.	4141
Изомикс двусторонний скотч				Предназначен для склеивания пароизоляционных пленок	490
Алюминевая клейкая лента	-	-	-	Предназначена для склеивания пароизоляционных пленок	250