



390023, г.Рязань, пр.Яблочкова, д.6, лит. «ч»
Деревянный Дом на въезде в НИТИ
тел./факс: (4912) 24-93-53
e-mail: krovli2007@mail.ru
www.mir-krovli62.ru



Профессиональные гидро-пароизоляционные материалы FOLDER



Гидро и пароизоляционные материалы FOLDER защищают от ветра, пыли, воды и водяного конденсата любые здания: жилые дома, офисные помещения, ангары и т. п. Также использование материалов Folder позволяет существенно снизить затраты на отопление, создать в помещении комфортный микроклимат (температуру и влажность воздуха), увеличить срок службы фасадных и кровельных систем: обрешетки, утеплителя, кровли и фасадных панелей.
Производитель: MARMA inc.&LENKO S.A. (Польша)

Профессиональные супердиффузионные мембраны FOLDER (Дышащие материалы с высоким коэффициентом паропроницаемости)

Наименование	Применение	Плотность	Паропроницаемость	Прочность на разрыв	Ус-ть к УФ	Цена, руб.
FOLDER Comfort 90	Дышащая гидро-ветрозащита для кровли и фасада	90 г/м ²	1400 г/м ² /24ч(sd-0,02m)	180н/5см/120н/5 см	3 месяца	3300
FOLDER Light 100	Дышащая гидро-ветрозащита для кровли и фасада	100 г/м ²	2500 г/м ² /24ч(sd-0,02m)	196 н/5 см/ 128 н/5 см	3 месяца	3700
FOLDER Classic 110	Дышащая гидроизоляция для кровли Premium класса	110 г/м ²	2100 г/м ² /24ч(sd-0,02m)	210 н/5 см/145 н/5 см	3 месяца	4800
FOLDER Strong 135	Дышащая гидроизоляция для кровли Premium класса	135 г/м ²	2200 г/м ² /24ч(sd-0,02m)	276 н/5 см/182 н/5 см	3 месяца	6100

Гидроизоляция для кровли и фасада FOLDER

Наименование	Применение	Плотность	Паропроницаемость	Прочность на разрыв	Ус-ть к УФ	Цена, руб.
Folder Minima D 98	Гидроизоляция для кровли повышенной прочности	98 г/м ²	min 30 г/м ²	850н/5 см / 685н/5 см	3 месяца	1900
Folder Standart D 110	Гидроизоляция для кровли с армированием	110 г/м ²	min 30 г/м ²	430 н/5 см/350 н/5 см	3 месяца	2600
Folder Anticondensat	Гидроизоляция кровли с защитой от конденсата	135 г/м ²	нет	1050 н/5 см/980 н/5 см	3 месяца	4000

Пароизоляция для кровли и фасада FOLDER

Наименование	Применение	Плотность	Диффузия вод. пара	Прочность на разрыв	Ус-ть к УФ	Цена, руб.
Folder Minima H 98	Пароизоляция для кровли и фасада	98 г/м ²	Sd = 30 м	850н/5 см / 685н/5 см	3 месяца	1900
Folder Alum H 90	Пароизоляция с отражающим эффектом	90 г/м ²	Sd = 45 м	250 н/5 см / 230 н/5 см	3 месяца	4200
Folder Regulator	Пароизоляция Premium класса с паропроницанием	110 г/м ²	Sd = 4 м	210 н/5 см/145 н/5 см	3 месяца	5500

Ветрозащита для фасада FOLDER

Наименование	Применение	Плотность	Паропроницаемость	Прочность на разрыв	Ус-ть к УФ	Цена, руб.
FOLDER Façade 95	Ветрозащита для фасада	95 г/м ²	2000 г/м/24ч (sd-0,02m)	190 Н/5см /145 Н/5см	3 месяца	2700

Соединительные ленты FOLDER

FOLDER Bond Tape	Соединительная лента для всех материалов FOLDER (50 мм x 20 м)	нет			3 месяца	600
FOLDER BUTIL PRO	Лента бутилкаучуковая 15 мм x 25м	нет			3 месяца	500

Пояснение к техническим характеристикам:

- **Паропроницаемость** – способность пропускать пар через 1 м² площади за 24 часа при t 23 оС
- **Коэффициент Sd** показывает, какое сопротивление оказывает материал водному пару по отношению к воздуху.

Сопротивление 1 м Sd = сопротивление 1 м воздуха

- **Показатель прочности на разрыв** (продольный/поперечный) показывает стойкость пленки к механическим повреждениям во время монтажа, к воздействию ветровых и снеговых нагрузок до момента укладки кровельного материала
- **Устойчивость к воздействию ультрафиолетового (УФ) облучения** – возможность использовать в качестве временной кровли (без потери прочностных показателей).