

## Технические характеристики армированной пленки

<b>Наименование показателя</b>	<b>Значение</b>
Плотность, г/м <sup>2</sup>	120
Прочность при растяжении	Н/5 см
- в продольном направлении	590/620
в поперечном направлении	391/402
Размер ячейки, мм	8x8
Температура применения, °С	-50 до +60
Паропроницаемость за 24 часа, г/м <sup>2</sup>	25

### Фасовка армированной пленки

<b>Плотность</b>	<b>Ширина</b>	<b>Фасовка</b>
120 г/м <sup>2</sup>	2м	50 п.м./рул.

### Свойства

- Вода- и паронепроницаемость;
- Благодаря эластичности, легко и удобно монтируется;
- Высокая механическая прочность (при механическом повреждении отдельных ячеек локальное повреждение не распространяется на всё полотно);
- Стойкость к воздействию ультрафиолета (стабилизация – 3 года).