



# PUG

## Армирующая стеклосетка утолщенная.

Щелочестойкая армирующая стеклосетка для применения на фасадах, подвергающихся повышенным нагрузкам. Подходит для систем утепления фасада LOBATHERM с керамической облицовкой.

### Характеристики

- очень высокая прочность на разрыв
- утолщенная армирующая стеклосетка с высокой стойкостью к щелочам
- легкое применение без складок

### Применение

- подходит для систем утепления фасада LOBATHERM с керамической облицовкой.
- для усиления армирующего слоя на участках фасада, для которых существует опасность удара, в составе системы утепления фасада LOBATHERM

### Свойства

- контролируемое качество
- высокая стойкость к щелочам
- плетение не расползается

### Выполнение работ

Армирующую утолщенную стеклосетку вдавливают шпателем в первый слой армирующей смеси RAS для систем с керамической плиткой так, чтобы стеклосетка оказалась посередине армирующего слоя. Затем поверх сетки наносят слой армирующей смеси RAS толщиной примерно 2 мм. Общая толщина армирующего слоя должна составлять от 7 до 10 мм. По стыкам сетки выполняют нахлест минимум 10 см во всех направлениях. Крепление дюбелями проводится в зависимости от конструкции системы под стеклосеткой или через нее.

### Технические данные

Плотность:	~ 210 г/м <sup>2</sup>
Размер ячейки:	8 × 8 мм
Прочность на разрыв:	≥ 2,6 кН на 5 см
Форма поставки:	Рулон (50 м × 1 м)

### Форма поставки

Рулон (50 м × 1 м).

### Примечание

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости сначала провести пробное применение продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши общие правила заключения сделок. С момента выхода данного технического описания все предыдущие утрачивают силу.