

Серпянка самоклеящаяся

Серпянка – это лента, представляющая собой систему переплетенных стекловолокон. Серпянка имеет сетчатую структуру, что позволяет избежать попадания под ленту воздуха и образования вздутий и неровностей. Сетчатая структура покрыта равномерным слоем клея постоянной липкости, что позволяет качественно, быстро и технологично выполнять работы с ее использованием, даже непрофессионалам.

Преимущества:

- Наилучшее соотношение цена-качество из представленных товаров на рынке.
- Самая широкая линейка типоразмеров представленных на рынке.
- В отличие от конкурентов товар упакован в гофрокороба.
- Наличие штрих-кодов и всей необходимой информации о товаре на каждой единице товара.
- Не требует раскрутки и знаком большинству клиентов.

Области применения:

- Армирование (усиление, упрочнение) слоя шпатлевки или штукатурки, наносимых на поверхности стен, потолков.
- Армирование стыков гипсокартона (ГКЛ), ДСП, ЦСП, ДВП (оргалита) и других листовых материалов.
- Армирование внутренних и наружных углов.
- Армирование мест примыкания дверных и оконных коробок к стенам.
- Армирование трещин на потолках и стенах при выравнивании стен, оштукатуривании, перед покраской и наклеиванием обоев.
- Армирование гидроизоляции.
- Придание поверхности ударопрочных свойств.
- Армирование и защита поверхности от образования трещин.

Физические и эксплуатационные свойства:

- Стойкость к агрессивным средам.
- Способность выдерживать высокие продольные и поперечные нагрузки.
- Повышенные механические и прочностные характеристики армируемых поверхностей.
- Высокое устойчивое сцепление с вяжущими смесями.
- Устойчивость к вибрационным, усадочным, сдвиговым нагрузкам и смещениям.