

Лист Технической Информации

Момент Хозлента Серпянка Клеящая



I. Продукт:

Армирующая
стеклотканевая лента с
клеевым слоем

Состав:

Стекловолокно; Клеевой
слой на основе акриловой
эмульсии

Цвет: белый

Область применения:

используется в
строительстве как
армирующий материал
при штукатурных работах.
Применение серпянки
необходимо на двух
технологических этапах:
- во время ремонтных
работ;
- при отделочных работах.

Упаковка:

Рулон 20, 45 метров

II. Технические характеристики:

- Высокая механическая
прочность
- Щелочестойкость
- Устойчива к колебанию
внешних температур
- Не теряет своих свойств
на протяжении всего срока
эксплуатации

Плотность полотна с клеем: $60 \pm$
3 гр/кв.м.

Размер ячейки: 2,85 x 2,85 мм

Основная пряжа: 33 текс

Поперечная пряжа: 66 текс

Прочность на разрыв:

Основная пряжа 500N/50мм

Поперечная пряжа 500N/50мм

Ширина, мм: 50 ± 1

Температура
применения:

От плюс 10 °С до плюс 30 °С

Температурная
устойчивость:

III. Указания по использованию

Подготовка материалов:

Прежде чем клеить серпянку, нужно швы отчистить от старой штукатурки, после этого швы грунтуются грунтовкой или даже бетоноконтактом. После полного высыхания грунтовки (или бетоноконтакта) швы заполняются гипсовой штукатуркой, схватывая края плиты перекрытия. После чего сразу накладывается серпянка, и наносится еще 1 тонкий слой штукатурки.

Используется: в

строительных и ремонтных работах для проклейки трещин и заделки швов различных листовых строительных материалов и поверхностей при штукатурных работах.

Хранение: Ленту следует хранить в упаковке предприятия-изготовителя в чистых, сухих закрытых, вентилируемых помещениях исключающих попадание прямых солнечных лучей при температуре от 0 до 35°C и относительной влажности (65 ± 15)% на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Не допускается хранить ленту вместе с органическими растворителями, легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, кислотами, химикатами и другими агрессивными средами.

Гарантийный срок хранения:

18 месяцев со дня изготовления

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности

Данный лист технической информации основан на информации, полученной на основе испытаний и огромного опыта в области клеящих лент. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и в виду того, что существует множество различных условий использования клеящих лент мы не можем заявить, что информация является полной. Мы рекомендуем провести тестирование продукта перед применением, чтобы удостовериться в успехе.

Мы гарантируем неизменное качество продукции.