

СТЕКЛОХОЛСТ

Представляет собой рулонный материал из хаотично расположенных моноволокон стекловолокна, скрепленных между собой синтетическим связующим.



На что обратить внимание? Преимущества:



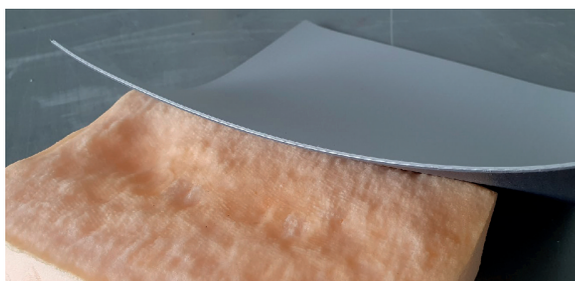
СТОКОЙКОСТЬ К ВНЕШНИМ ФАКТОРАМ

Материал обладает высокой механической прочностью, не подвержен гниению и устойчив к любым погодным условиям.



ВЫСОКАЯ ПЛОТНОСТЬ – 100 Г/М²

Благодаря высокой плотности материал можно использовать в качестве разделительного слоя между ПВХ-мембраной и экструдированным пенополистиролом без снижения срока службы кровельной системы. Применение стеклохолста с поверхностной плотностью менее 100 г/м² недопустимо – это вызывает преждевременное разрушение полимерной мембраны и слоя утепления.



ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ

Компания ТЕХНОНИКОЛЬ обеспечивает строгий входной контроль материала на соответствие заданным параметрам. В случае наличия отклонения вся партия подлежит замене.

Представленный продукт можно заказать, используя следующий ЕКН:

Наименование	ЕКН
Стеклохолст ТехноНИКОЛЬ 100 гр/м ² (100 м/рул.)	085916
Стеклохолст ТехноНИКОЛЬ 100 гр/м ² (400 м/рул.)	652067

Основные характеристики

Параметры	Значение
Масса единицы площади, г/м ²	100±3
Толщина, мм	0,8
Разрывные характеристики, основа, Н/50мм	≥ 250
Разрывные характеристики, уток, Н/50мм	≥ 150
Содержание влажности, %	≤ 1
Тип связующего	UF
Потери при прокаливании, %	22+/-3
Тип волокна	Е
Длина волокна, мм	12; 18
Диаметр волокна, мкм	13; 16
Ширина рулона, см	100±1
Длина рулона, м	400

Хранение

Стеклохолст должен храниться в упакованном виде в закрытых сухих складских помещениях на стеллажах или поддонах при относительной влажности не более 80% и температуре не менее 0 °С. Рулоны стеклохолста при хранении должны быть поставлены на торец не более шести единиц в высоту при упаковке с поддоном и не более восьми – при упаковке без поддона. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Транспортировка

Транспортировку рулонов стеклохолста следует производить в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на каждом виде транспорта.

Сведения об упаковке

Рулоны упаковываются в стретч-пленку, на одном поддоне размещается по 6 рулонов.