



Лента армирующая из стекловолокна АРМОТЭЙП

Произведено согласно: договору №ЗС/ТН-24 от 04.05.2024

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

Армирующий материал из стекловолокна для проклейки швов, стыков, трещин, мест примыкания дверей и окон, стыковки разных строительных материалов ГКЛ-Бетон, ГСПВ-ГКЛ и других. Используется для укрепления углов. Подходит для работы с листовыми материалами, включая ДСП, ДВП, гипсокартон.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Лента АРМОТЭЙП – применяется:

- в качестве армирующего слоя при проведении отделочных работ;
- для укрепления поверхностей, предотвращения образования трещин, отслоения краски или обоев;
- при подготовке поверхности для наклеивания тяжёлых декоративных штукатурок. Армирование стыков ГКЛ.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- обладает высокой механической прочностью;
- не подвержен гниению и ультрафиолетовым лучам;
- стабильность размеров;
- химически нейтрален;
- равномерно пропитывается и склеивается;
- не трескается, не распадается;
- соответствует требованиям ГОСТ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Тип связующего	-	-	Модифицированная смола	-
Масса 1 м ²	г/м ²	±10	70	ГОСТ 6943.16-94 (ISO 4605-78)
Диаметр волокна	мкм	-	16	ГОСТ 6943.2-2015 (ISO 1888:2006)
Длина волокна	мм	-	18	ГОСТ 6943.2-2015 (ISO 1888:2006)
Разрывное усилие по утку	Н/5 см	-50	500	ГОСТ Р 53226-2008
Разрывное усилие по основе	Н/5 см	-50	500	ГОСТ Р 53226-2008

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Толщина	мм	-	0,5	ГОСТ 6943.16-94 (ISO 4605-78)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Материал перевозят всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах. Погрузку в транспортные средства и перевозку материала проводят в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида, осуществляющего перевозку, и требованиями, установленными в технической документации предприятия-изготовителя и/или договоре на поставку материал.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранение производить в упакованном виде в закрытых сухих складских помещениях на стеллажах или поддонах при относительной влажности не более 80 % и температуре не ниже 0 °С.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

24 месяца.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 7019 71 000 9

ОКПД2 (ОК 034-2014): 23.14.12.190

СЕРВИСЫ:



Выполнение
расчетов



Техническая
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная
доставка



Подбор
подрядчика



Сопровождение
монтажа



Поддержка при
эксплуатации

