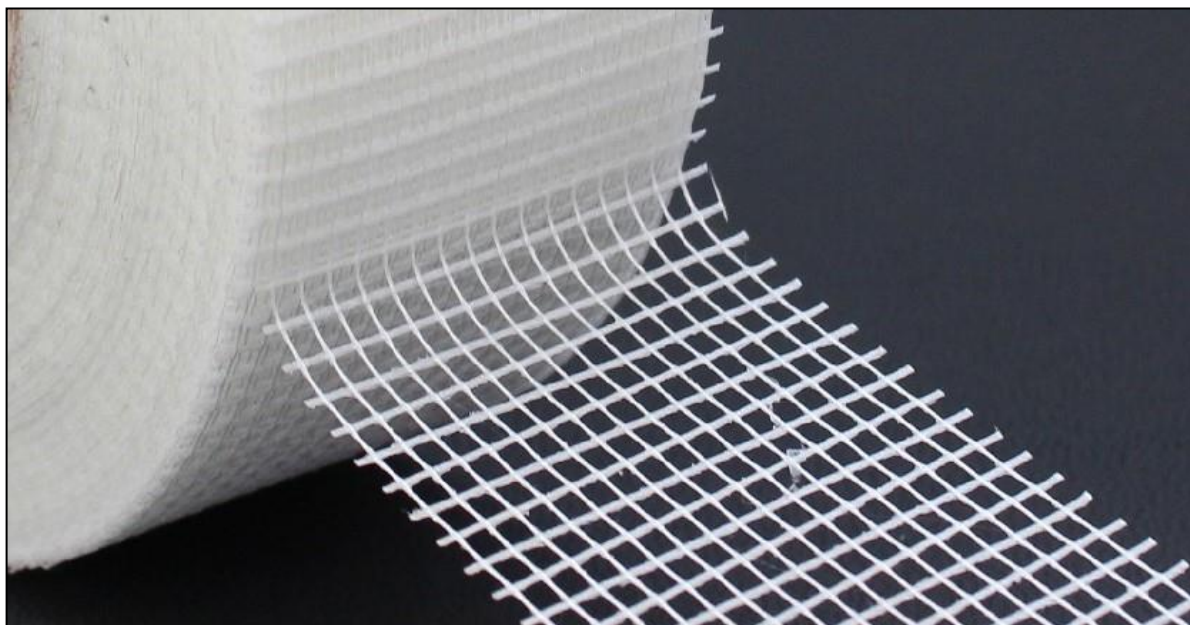


#### ► ОПИСАНИЕ

VC2AT100-2 это двусторонняя липкая сетка из стекловолокна с удельным весом 45 г/м<sup>2</sup>. Она используется для локального фиксирования укрепляющих элементов в процессах с закрытой оснасткой.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.



#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип несущего материала:	Сетка из стекловолокна
Тип клея:	Акрил
Цвет:	Белый
Общий уд. вес:	72г/м <sup>2</sup>
Уд. вес клея:	26 г/м <sup>2</sup>
Нить основы:	3,7 конц. / см x 2 x 34 стекловолокно текс
Нить утка:	3 конц. / см x 68 стекловолокно текс
Предел прочности MD:	800 Н/5 см
Предел прочности TD:	700 Н/5 см
Макс. удлинение MD:	3%
Макс. удлинение TD:	3%
Макс. рабочая температура:	100°C

#### ► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
0,3мм	30мм	100м

Срок хранения: 12 месяцев минимум в оригинальной упаковке.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от +10°C до +30°C в оригинальной упаковке

#### ► ПРИМЕЧАНИЕ

Упаковка: 34 рулона в коробке, 36 коробок на паллете.