

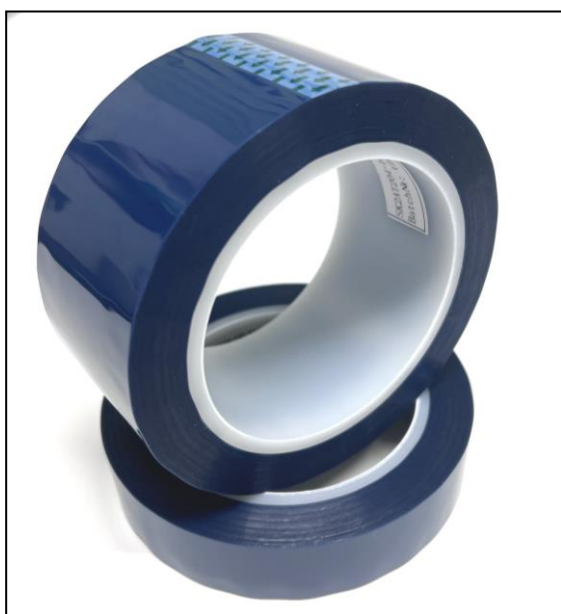
► ОПИСАНИЕ

VC2AT205-2 является более прочной версией ленты VC2AT205-1 и используется в процессах, где необходима повышенная прочность материала. Это термостойкая и высокопрочная полиэфирная плёнка, покрытая силиконовым клеем с высокой степенью адгезии. VC2AT205-2 может быть использована в печи и автоклаве для защиты от выплесков связующего, фиксации вакуумных материалов и проводов термопар. Данная лента была разработана для маскировки поверхности и защиты при химическом фрезеровании, требующем высокой химостойкости ленты. Лента легко удаляется по окончании процесса.

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

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип несущего материала:	Полиэфир
Тип клея:	Силикон
Цвет:	Синий
Общая толщина:	85мкм
Толщина плёнки:	50мкм
Толщина клеевого покрытия:	35мкм
Макс. рабочая температура:	205°C



► РАЗМЕР

Артикул для заказа	Ширина	Длина
VC2AT205-2BL85MC12.566	12,5мм	66м
VC2AT205-2BL85MC2566	25мм	66м
VC2AT205-2BL85MC5066	50мм	66м

Срок хранения: 24 месяца минимум в оригинальной упаковке.

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

► ПРИМЕЧАНИЕ

Другие размеры могут быть поставлены на заказ.