



#### ► ОПИСАНИЕ

SK2AT205-2 – это более прочная версия ленты SK2AT205-1, используется в процессах, где необходима повышенная прочность материала. Это термостойкая и высокопрочная полиэфирная плёнка, покрытая силиконовым клеем. SK2AT205-2 может использоваться в печах и автоклавах для защиты от выплесков связующего, для фиксации вакуумных материалов и проводов термопар.

Эта лента разработана для маскировки поверхности и защиты при химическом фрезеровании, требующем высокой химостойкости ленты.

Лента легко удаляет 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:	80мкм
Толщина плёнки:	50мкм
Толщина клеевого покрытия:	30мкм
Макс. рабочая температура	205°C
Максимальное удлинение:	100%

#### ► РАЗМЕР

Ширина	Длина	Упаковка
25мм	66м	36 рулонов/ящик
50мм	66м	16 рулонов/ящик

Срок хранения: 18 месяцев.

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

#### ► ПРИМЕЧАНИЕ

Другие размеры могут быть поставлены на заказ.