



► ОПИСАНИЕ

SK2AT205-3 используется для защиты от выплесков или вблизи клеевых швов и применяется там, где требуется максимальная прочность ленты. Она может также использоваться для заливки композиций через отверстие в ленте и сверление через SK2AT205-3.

Лента - это термостойкая и высокопрочная полиэфирная плёнка, покрытая силиконовым клеем. SK2AT205-3 может использоваться в печах и автоклавах, а также для защиты при химфрезеровании или травлении кислотой.

Эта универсальная лента разработана для различных функций в композитной промышленности, таких как, например, для закрепления технологических материалов, проводов термопар, защиты, химическом фрезеровании. 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:	163мкм
Толщина плёнки:	125мкм
Толщина клеевого покрытия:	38мкм
Макс. рабочая температура	205°C
Максимальное удлинение:	120%

► 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.