

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

SK2AT399-2

Двусторонняя липкая лента

### ▶ ОПИСАНИЕ

SK2AT399-2 - это полиимидная лента с двусторонним липким покрытием из полностью отверждённого силиконового клея для высокотемпературных процессов при температуре до 399°C. Лента чрезвычайно устойчива при высоких температурах, огнеупорна и химостойка.

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

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип несущего материала: Полиимид Тип клея: Силикон Цвет: Янтарный Общая толщина: 100мкм Толщина плёнки: 25мкм

Толщина клеевого покрытия: 37,5мкм х 2

Макс. рабочая температура 399°C Максимальное удлинение: 63%

## ► PA3MEP

Ширина	Длина	Упаковка
25мм	33м	36 рулонов/ящик
50мм	33м	16 рулонов/ящик

Срок хранения: 12 месяцев минимум в оригинальной упаковке.

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

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Другие размеры могут быть поставлены на заказ.