

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

SK2AT200-2

Двусторонняя липкая лента

▶ ОПИСАНИЕ

Это универсальная термостойкая двусторонняя липкая лента. Полиэфирная лента покрыта с обеих сторон акриловым клеем. Она разработана для фиксации склеиваемых деталей, таких как спиральная трубка, жертвенные ткани, пленки и дренажа во время сборки вакуумного мешка в процессе высокотемпературной инфузии.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей изполимерных композиционных материалов.

▶ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип несущего материала: Полиэфир Тип клея: Акрил Цвет: Белый Общая толщина: 110мкм Толщина плёнки: 50мкм Толщина клеевого покрытия: 60мкм Цвет защитного покрытия: Белый Макс. рабочая температура 200°C

► PA3MEP

Ширина	Длина
12мм	50м
19мм	50м
25мм	50м

Срок хранения: 12 месяцев.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.

ПРИМЕЧАНИЕ

Другие размеры могут быть поставлены на заказ.