



#### ► ОПИСАНИЕ

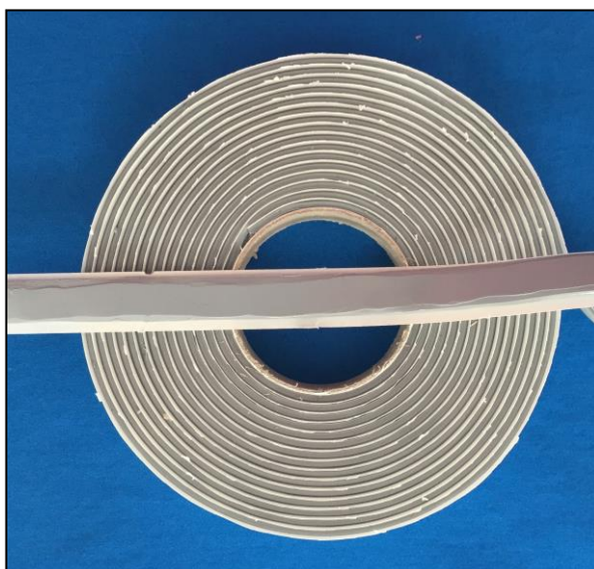
SK2ST130-1 это герметизирующий жгут для использования при комнатной температуре и процессах при температурах до 130 °С. Жгут был разработан для процессов подпрессовки, обеспечивает отличную адгезию к пленкам и к поверхности оснастки при многократном использовании без потери адгезионных характеристик и свойств герметизации.

Закрепите герметизирующий жгут защитной лентой вверх на чистой и сухой поверхности. После чего, закрепляйте вакуумный мешок на герметике, постепенно удаляя защитную ленту. Для улучшения качества соединения и достижения герметичности прижмите плёнку к герметику.

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

#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Материал: Синтетический полимер на основе бутила  
Цвет: Светло-серый  
Мак. рабочая температура: 130°C



#### ► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина	Упаковка
3мм	12мм	15м	22рулона/ящик



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

## SK2ST130-1

### Герметизирующий жгут

Срок годности: 12 месяцев минимум в оригинальной упаковке.

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

#### ► ПРИМЕЧАНИЯ

Максимальная рабочая температура зависит от длительности при максимальной температуре и специфики процесса, мы рекомендуем провести тест перед использованием.

Для улучшения качества удаления рекомендуется удалять герметизирующий жгут с поверхности оснастки после того, как она остыла до комнатной температуры.