

#### ► ОПИСАНИЕ

SK2AT200-5 представляет собой полиэфирную пленку, покрытую с обеих сторон акриловым клеем на красной моноориентированной подложке, которая предотвращает загрязнение остатками бумаги при наклеивании. Данная лента обладает прекрасными адгезивными качествами и обеспечивает надежный эффект приклеивания.

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



#### ► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Тип несущего материала:    | Полиэфир                    |
| Тип клея:                  | Акриловый                   |
| Цвет несущего материала:   | Полупрозрачный              |
| Подложка:                  | Красная моноориентированная |
| Общая толщина:             | 205мкм                      |
| Толщина плёнки:            | 12мкм ПЭТФ                  |
| Толщина клеевого покрытия: | 96.5мкм x 2                 |
| Макс. рабочая температура: | 200°С                       |



#### ► ПРИМЕНЕНИЕ

- Подходит для монтажа и фиксации различных табличек и пленочных переключателей;
- Хорошо подходит для склеивания жёстких поверхностей;
- Обеспечивает стабильность размеров и упрощает обработку при вырубной штамповке и ламинировании;
- Обладает хорошей адгезией к пластмассе и пенопласту, подходит для фиксации уплотнителя и светодиодных линз на сотовых телефонах и пейджерах.

#### ► РАЗМЕР

| Ширина | Длина | Упаковка        |
|--------|-------|-----------------|
| 25мм   | 50м   | 48 рулонов/ящик |
| 50мм   | 50м   | 24 рулона/ящик  |

Срок хранения: 12 месяцев минимум в оригинальной упаковке.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от +22°C и влажности 50%, вдали от источников тепла и влажности.

#### ► ПРИМЕЧАНИЕ

Максимальная температура использования должна быть определена в соответствии с реальными условиями процесса.