



► ОПИСАНИЕ

Это универсальная двухсторонняя полиэфирная липкая лента с высокой степенью адгезии. SK2AT200-3 представляет собой полиэфирную ленту толщиной 13 мкм, с обеих сторон покрытую не содержащим силикона клеем. Она применяется для закрепления и фиксации разделительных слоев и пленок, дренажной ткани и материалов в процессе выкладки, при сборке вакуумного мешка и в процессе полимеризации во избежание ошибок в процессе и улучшения качества детали. SK2AT200-3 обеспечивает быстрое и удобное применение, оставляет очень мало следов, которые легко удаляются с помощью обычных растворителей. Ее адгезионная система обладает стойкостью к воздействию УФ лучей и химических веществ. Быстрое прочное фиксация на различных видах поверхностей.

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

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип несущего материала:	Полиэфир
Тип клея:	Акрил
Цвет:	Белый
Общая толщина:	95мкм
Толщина плёнки:	13мкм
Толщина клеевого покрытия:	82мкм
Прочность на разрыв:	22.3 н/25.4 мм
Удлинение:	<50%
Макс. рабочая температура	204°C

► РАЗМЕР

Ширина	Длина
25,4мм	33м
50,8мм	33м

Срок хранения: 18 месяцев в оригинальной упаковке.

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

► ПРИМЕЧАНИЕ

Другие размеры могут быть поставлены на заказ.