



► ОПИСАНИЕ

SK2RF155-1 – недорогая разделительная плёнка, используемая главным образом для обработки деталей несложной кривизны, в процессах уплотнения и подпрессовки или в процессах вне автоклава. Эта плёнка идеально подходит для использования в процессах инфузии.

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

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | |
|---------------------------|--|
| Тип материала: | Полиолефин |
| Цвет: | Красный |
| Толщина: | 30мкм и 50 мкм |
| Максимальное удлинение: | 500% |
| Прочность при растяжении: | 35МПа |
| Мак. рабочая температура: | 150°C |
| Избегать материалы: | Совместимость с большинством систем смол |
| Удельная плотность: | 0,90г/см ³ |

► РАЗМЕР

| Толщина | Ширина | Длина |
|---------|--------|-------|
| 50мкм | 1300мм | 400м |
| 50мкм | 1500мм | 400м |
| 50мкм | 2000мм | 300м |
| 50мкм | 3000мм | 200м |

Срок годности: неограничен.

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

► ПРИМЕЧАНИЕ

Пленка доступна с перфорациями PJ и PK.