



► ОПИСАНИЕ

SK2VF260-1 – это фторполимерная вакуумная плёнка, изготовленная литьевым методом, состоящая из 100% ПТФЭ с поверхностной обработкой/модификацией для придания ей свойств, позволяющих применять адгезионные соединения и/или нанесения на различные поверхности. Плёнка доступна в нескольких цветах и с различными видами поверхностной обработки.

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

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип материала: ПТФЭ
Цвет: Желтый
Рабочая температура: -73°C до 260°C
Максимальное удлинение: 400%
Прочность при растяжении мин.: 2000 psi
Поверхностная прочность мин.: 40 дин

► РАЗМЕР

Наименование	Толщина	Ширина	Длина
SK2VF260-1YW5012250	50мкм	1,22 м	50 м
SK2VF260-1YW7512250	75мкм	1,22 м	50 м

Срок годности: неограничен

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

► ПРИМЕЧАНИЕ

Длина рулона может быть изменена по запросу клиента.

Макс.доступная ширина 1,42 м.

Доступные цвета по запросу: Красный, Белый, Голубой, Коричневый