



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

SK5PF135-1

Защитная плёнка

► ОПИСАНИЕ

Защитная полиуретановая огнестойкая плёнка временного назначения, изготовленная из полиуретанового эластомера, устойчивого к проколу, разрыву, трению и эрозии. Основное назначение плёнки – защита поверхности стекла, кабелей и других поверхностей во время сварочных операций от искр сварки. Плёнка имеет клеевое акриловое покрытие пониженной липкости, стойкое к растворителям и легко удаляющуюся подложку.

Полиуретановая защитная плёнка может поставляться с белой пластиковой подложкой.

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

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип материала:	Эластомер полиуретана
Тип клея:	Акриловый
Общая толщина:	0,23 мм
Толщина плёнки:	0,20 мм
Толщина клея:	0,03 мм
Температурный режим:	-20°C до +135 °C
Цвет:	Прозрачный
Удлинение на разрыв:	400%

► РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина	Тип
230 µм +/-10%	От 12,5мм до 1220мм	33м	Лист

Срок хранения: 24 месяца 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.