

► ОПИСАНИЕ

SK3MEM150-1 – односторонне пропускающая мембрана, изготовленная на основе специальной жертовной ткани и изоляционного слоя, нанесённого на одну сторону. Этот продукт используется в процессах непрерывной откачки воздуха как со стороны оснастки, так и со стороны вакуумного мешка, не пропуская связующее. Продукт может использоваться с эпоксидными, полиэфирными и винилэфирными связующими.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип материала основы: Полиамидная тканая

Тип материала изоляционный слой: ПУ

Цвет стороны основы: Голубой

Цвет стороны мембраны: Белый

Вес: 140 г/м²

Воздухонепроницаемость: 1.2л/м²/сек

Реком. рабочая температура: 150°C

Макс. рабочая температура: 177°C

**► РАЗМЕР**

Толщина	Ширина	Длина
200мкм	1470мм	150м

Срок хранения: неограничен

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

► ПРИМЕЧАНИЯ

Доступна другая ширина и длина рулона по специальному заказу. Максимальная рабочая температура зависит от длительности при максимальной температуре и специфики процесса. Рекомендуем провести тест перед использованием.