



#### ▶ ОПИСАНИЕ

SK3MEM150-1 – односторонне пропускающая мембрана, изготовленная на основе специальной жертвенной 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:	полиамидная тканая основа/изоляционный слой со
Цвет:	стороны основы: голубой / мембраны: белый
Вес:	140 г/м <sup>2</sup>
Воздухонепроницаемость:	1.2л/м <sup>2</sup> /сек
Реком. рабочая температура:	150°C
Макс. рабочая температура:	177°C

#### ▶ РАЗМЕР

Толщина	Ширина	Длина
0,2мм	1470м	150м

Срок хранения: неограничен

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

#### ▶ ПРИМЕЧАНИЕ

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.