

СИЛИКОНОВАЯ МЕМБРАНА SM-30 ПРОЗРАЧНАЯ



SM-30 Transparent – высококачественная, полупрозрачная силиконовая мембрана твердостью 30 Шор А, для использования в мембранных прессах. Силиконовая мембрана SM-30 имеет высокую эластичность до 820% и рабочую температуру до 200С. Высокое тепловое сопротивление и высокая эластичность позволяет использовать силиконовую мембрану в автомобильной и авиационной промышленности для сложных облицовочных процессов. А также для формовки композитных материалов в мебельной промышленности. Силиконовая мембрана поставляется с гладкой поверхностью. Мембрана произведена в ЕС.

Сфера применения

SM-30 - мембрана для использования в вакуумных и термо формовочных прессах. Облицовка ПВХ пленкой, шпоном, бумагой и кожей, ламинирования стекла, формовка композитных материалов.

Физические свойства

Компаунд:	A-SU 30-79	
Модель:	SM-30-2-1600	SM-30-3-1600
Толщина, мм:	2	3
Допуск толщины, мм:	+/- 0,3	
Ширина, мм:	1600	
Длина, максимальная, м:	20	12
Плотность, г/см ³ :	1.10 +/-0.02	
Рабочая температура, макс., С:	200	
Твердость, Шор А:	30 +/- 5	
Эластичность %:	800%	
Предел прочности, Н/мм ² , (МПа):	7,5	
Усилие на разрыв, Н/мм:	20	
Цвет:	Прозрачная	
Поверхность:	Гладкая	