

Недорогая низкотемпературная многослойная плёнка для вакуумных мешков

■ ОПИСАНИЕ

Big Blue L-100 - это многослойная вакуумная плёнка для применения в процессах, в которых необходимы очень широкие плёнки. Она пригодна для процесса инфузии смолы и контактного формования в том случае, если рабочая температура не превышает 121 °С.

■ ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

		Метод испытания
Тип материала	Полиолефиновая, многослойная	
Максимальное удлинение	350 %	ASTM D 882
Прочность при растяжении	22 МПа	ASTM D 882
Максимальная рабочая температура	121 °С	
Воспламеняемость (самогашение)	Нет	ATP-5034
Избегать материалы	Фенольные связующие/Сильные окислители	
Цвет	Синий	

■ РАЗМЕРЫ

Толщина	Ширина	Длина	Вес / Рулон	Доступные типы*
75 мкм	6 м	110 м	50 кг	SHT (W-fold)
75 мкм	8 м	83 м	50 кг	SHT (W-fold)
75 мкм	10 м	67 м	50 кг	SHT (W-fold)
75 мкм	12 м	56 м	50 кг	SHT (W-fold)

■ ПРИМЕЧАНИЯ

- > Предельная температура использования зависит от продолжительности применения максимальной температуры и специфики процесса. Airtech рекомендует провести тест перед использованием.
- > Другие размеры доступны по спецзаказу. Необходимо заказать установленный минимум.

*SHT = листовая, CF = сложенная пополам, LFT = плоскосмотанная рукавная плёнка, LFT-G = плоскосмотанная, сложенная конвертом рукавная плёнка.