

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

WL600V

Недорогая вакуумная пленка для коммерческого использования, использования в ветроэнергетике, также в автоклавных процессах

ОПИСАНИЕ

Вакуумная плёнка WL600V была разработана для для экономичных процессов, но может быть также использована в автоклавных процессах при высоком давлении.

WL600V имеет хорошее удлинение и остается мягкой даже в условиях низкой влажности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Максимальное удлинение	400 %	Метод испытания
Прочность при растяжении	62 МПа	ASTM D 882
Максимальная рабочая температура	190 °C	ASTM D 882
Воспламеняемость (самогашение)	Да	ATP-5034
Избегать материалы	Фенольные связующие/Сильные окислители	
Цвет	Фиолетовый	

РАЗМЕРЫ

Толщина	Ширина	Длина	Вес / Рулон	Доступные типы *
0,002 дюйма (50 мкм)	180 дюймов (4,5 м)	500 футов (152 м)	41 кг	CF 90 дюймов
0,003 дюйма (75 мкм)	180 дюймов (4,5 м)	500 футов (152 м)	61 кг	CF 90 дюймов

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.

Обновление : 2012-05-29

Раздел : Вакуумные плёнки