

WL100

Описание

Белая вспененная соэкструзионная двуосноориентированная полипропиленовая пленка для круговой этикетки.

Одна сторона подготовлена для печати.

- Подготовленный слой для печати
- Белый вспененный слой
- Не термосвариваемый слой

Свойства

Высокая белизна поверхности.
Хороший блеск внешней стороны.
Хорошая размерная стабильность.
Хорошие антистатические свойства.
Стабильный коэффициент трения.

Применение

Флексографическая и ротोगравюрная печать.
Для круговой этикетки.
Упаковка на скоростных этикеточных автоматах.

Условия хранения и использования

Для минимизации снижения уровня коронной обработки рекомендуется хранение при температуре не выше 30°C. В случае хранения пленки в не отапливаемом помещении перед использованием, пленку необходимо выдержать при комнатной температуре (20±5)°C и относительной влажности воздуха (60±5) % не менее 24 часов перед использованием. При соблюдении надлежащих условий хранения пленка WL100 пригодна для переработки в течение 6 месяцев с даты производства.

Контакт с пищевыми продуктами

Пленка соответствует требованиям, предъявляемым к упаковке продуктов питания. Дополнительные документы могут быть предоставлены по запросу

Свойства		Метод измерения	Единица измерения	Типичные величины
Толщина		ASTM E252-05	мкм	35
Выход		ASTM E252-05	м ² /кг	39,7
Вес метра квадратного		ASTM E252-05	г/м ²	25,2
Коэффициент трения	не о./не о.	ASTM D 1894		0,4
Светопропускание		ASTM D 1003	%	20
Блеск		ASTM D 2457	%	84
Усадка	MD	OPMA TEST	%	6
	TD	120 °C-5 мин		4
Модуль эластичности	MD	ASTM D 882	Н/мм ²	1500
	TD			2700
Прочность на растяжение	MD	ASTM D 882	Н/мм ²	70-120
	TD			170-220
Удлинение при разрыве	MD	ASTM D 882	%	80-140
	TD			30-70
Уровень обработки		ASTM D 2578	дин/см	36

MD-продольное направление. TD-поперечное направление.

Втулка	Внешний диаметр намотки, мм	Толщина, мкм / Длина рулона, м	
		35	
152 мм (6")	960	19800	
	785	13200	
	570	6600	
76 мм(3")	550	6600	

Стандартная поставка

Пленка обычно поставляется с внешней обработкой (Внешн. Обр.). Пленка с внутренней (Внутр.обр.) и двухсторонней обработкой может быть поставлена по договору с нашим отделом продаж.
Информация, сообщаемая в этой спецификации, основывается на средних величинах выпускаемой продукции. Основная задача предоставленной информации - показать основные характеристики продукции и возможности ее использования.

Контакты.

Производство: 142820 Московская область, Старокаширское шоссе, 100 км., владение 1.

тел: +7 495 580 48 76

Офис продаж:

Москва, Рыбников пер., 1.

www.eurometfilms.ru