

WI100

Описание

Белая жемчужная соэкструзионная двуосноориентированная полипропиленовая пленка, термосвариваемая с двух сторон. Одна сторона подготовлена для печати и ламинации.

- Термосвариваемый слой, подготовленный для печати
- Белый вспененный слой
- Термосвариваемый слой

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

Свойства

Высокие оптические свойства.
Хорошая размерная стабильность.

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
Прочность сварного шва	ASTM F88-94 130°C/2,5бар/0,2с	г/25мм	300
Диапазон термосваривания	ASTM F2029	°C	108 ÷ 140
Коэффициент трения	не о./не о. ASTM D 1894		0,35
Светопропускание	ASTM D 1003	%	30
Блеск	ASTM D 2457	%	30
Усадка	MD OPMA TEST	%	6
	TD 130 °C-5 мин		4
Модуль эластичности	MD	Н/мм ²	1300
	TD		2400
Прочность на растяжение	MD	Н/мм ²	70-120
	TD		140-200
Удлинение при разрыве	MD	%	140-200
	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

Применение

Флексографическая и ротogravюрная печать.
Ламинация с другими материалами.
Упаковка на VFFS(вертикальных) и HFFS(горизонтальных) автоматах.
Упаковка продуктов питания.

Условия хранения и использования

Для минимизации снижения уровня коронной обработки рекомендуется хранение при температуре не выше 30°C. В случае хранения пленки в неотапливаемом 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 WI100 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

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.