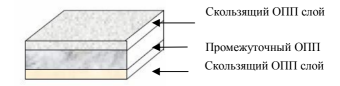


Пленка для упакоки пачек сигарет и аналогичных изделий HST-0 (HSR)

ПРОЗРАЧНАЯ, НЕКОРОНИРОВАННАЯ, С ДВУХ СТОРОН СВАРИВАЕМАЯ ДВУОСНООРИЕНТИРОВАННАЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ОТЛИЧНО РАБОТАЕТ НА ОБОРУДОВАНИИ
- БАРЬЕРНОСТЬ ВЛАГЕ
- КРЕПКИЙ ШОВ
- ОТЛИЧНЫЙ БАРЬЕР ВСЕВОЗМОЖНЫМ ЗАПАХАМ

ПРИМЕНЕНИЕ

- СПОСОБНА РАБОТАТЬ НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ
- УПАКОВКА КАССЕТ, ВСЕВОЗМОЖНЫХ ПРЕДМЕТОВ, ДИСКОВ, КОРОБОК И ПРОЧ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ (СРЕДНИЕ ВЕЛИЧИНЫ)

Наименование	Ед-цы	Метод исследования	Значение показателей
Допуск по толщине	%	-	±3
Вес единицы	Γ/M^2	-	18,10
Выход продукции	$M^2/K\Gamma$	-	55,25
Коэф. кинетичности		ASTM D 1894	0,25-0,35
Блеск		ASTM D 2457	>88
Мутность	%	ASTM D 1003	1,5-2,5
Прочность	Кг/см²	ASTM D 882	
MD			1500-1800
TD			2500-2800
Удлинение	%	ASTM D 882	
MD			95-125
TD			40-70
Приделы прочности	%	Космо тест	
MD		120°С, 5 мин.	4-5
TD			5-6
Температура свариваемости	°C	Космо тест 2-бар/0,5сек.	115-140
Прочность сварного шва	г/25мм	Космо метод 135°C, 2-бар/0,5 сек	425
<u> </u>		ние, ТD – поперечное направление	723

СТМ – исследования проводимые компанией Космо

MD – продольное направление

TD – поперечное направление

Вышеуказанная информация является результатом тестирования компанией ООО КОСМО ФИЛМЗ и носит лишь

ознакомительный характер. При испытании продукта вне нашего контроля мы не можем гарантировать достижения одних и тех же результатов..