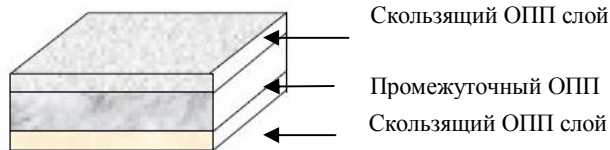


Пленка для упаковки пачек сигарет и аналогичных изделий HST-0 (HSR)

**ПРОЗРАЧНАЯ, НЕКОРОНИРОВАННАЯ, С ДВУХ СТОРОН
СВАРИВАЕМАЯ ДВУСОНОРИЕНТИРОВАННАЯ
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
Величины, толщины	Микр.	-	20
Допуск по толщине	%	-	±3
Вес единицы	г/м ²	-	18,10
Выход продукции	м ² /кг	-	55,25
Козф. кинетичности		ASTM D 1894	0,25-0,35
Блеск		ASTM D 2457	>88
Мугность	%	ASTM D 1003	1,5-2,5
Прочность MD TD	Кг/см ²	ASTM D 882	1500-1800 2500-2800
Удлинение MD TD	%	ASTM D 882	95-125 40-70
Приделы прочности MD TD	%	Космо тест 120°C, 5 мин.	4-5 5-6
Температура свариваемости	°С	Космо тест 2-бар/0,5сек.	115-140
Прочность сварного шва	г/25мм	Космо метод 135°C, 2-бар/0,5 сек	425
MD – продольное направление, TD – поперечное направление			

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..