

Технические характеристики Стретч пленка (машинная)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ: ТОЛЩИНА ПЛЕНКИ: 23мкм +/-1,5

№ п/п	Параметры	Спецификация	Метод тестирования
1	Величина натяжения (МПа) MD TD	Более 45 Более 33	ASTM D882 ASTM D882
2	Растяжение (%) MD TD	Более 475 Более 600	ASTM D882 ASTM D882
3	Сопротивление на разрыв (г) MD TD	Более 270 Более 470	ASTM D1922 ASTM D1922
4	Сопротивление удару (г)	Более 140	ASTM D1709
5	Непрозрачность (%)	Менее 1	ASTM D1003
6	Блеск поверхности (%)	Более 90	ASTM D2457
7	Способность к вытягиванию (%)	Более 180	SPFSB

ПРИМЕЧАНИЕ

MD - продольное направление

TD - поперечное направление

Условия хранения:

Рекомендуется хранение в закрытых складских помещениях

при температуре не ниже +5° С и не выше +25° С,
относительной влажности не более 80%, на расстоянии
не менее 1 м от нагревательных приборов.

Не рекомендуется хранить пленку с органическими растворителями, кислотами,
химикатами и другими агрессивными средами.

Диапазон рабочих температур: от +15° С до +40° С

Экологическая безопасность: Не выделяют в окружающую среду токсических веществ и не оказывают вредного влияния на организм человека при непосредственном контакте.

Срок годности: 12 месяцев