

СООО «Пласт Юнион» УНП 690658160

Юридический адрес: Республика Беларусь, 222 690, Минская область, Столбцовский р-н, д. Н. Свержень, ул. Заводская, д. 10А.

Почтовый адрес: Республика Беларусь, 222037, г. Минск, ул. Аннаева, 84 (корпус 7), офис №1-7.

ОКПО 302653166000, Р/с 301 222 722 0014 в Филиале ОАО «Белагропромбанк» - Минская городская дирекция, МФО153001963, г. Минск, ул. Романовская Слобода, д. 8.

Тел./факс: +375 17 227-82-18; e-mail: plastunione@mail.ru; сайт: www.plastunione.by.

ОПИСАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 7-СЛОЙНОЙ СТРЕЙЧ-ПЛЕНКИ.



Компания «Пласт Юнион» представляет Вашему вниманию стрейч-пленку нового поколения. Эта пленка обладает улучшенными характеристиками, сохраняя при этом и привлекательность цены!

Нисколько не удивительно, что в последнее время она получает все большую популярность среди потребителей. Пленка имеет меньшую толщину, но по всем показателям превосходит обычную стрейч-пленку.

Более высокие показатели обеспечиваются благодаря использованию сырьевых добавок нового поколения, а также новейшей технологии производства, позволяющих производить 7-слойную пленку. Таким образом, являясь более тонкой (и, следовательно, более легкой) данная стрейч-пленка имеет при этом высокие качественные характеристики.

Наша стрейч-пленка позволяет экономить на пленке при упаковке, при логистике, складском учете и перемещении, на стоимости при расчете единицы готовой продукции, производимой Вами продукции. Так как пленки в граммах на единицу продукции расходоваться будет меньше. При этом у Вас уменьшается количество брака при упаковке, что позволяет увеличить упаковочную площадь на 50%.

Наша стрейч-пленка отлично зарекомендовала себя в холодильных и морозильных камерах, даже при глубокой заморозке. Так как при изготовлении используется только первичное сырье, при низких температурах, пленка не теряет свои свойств, оставаясь эластичной.

Высокая эластичность позволяет отлично закрепить отдельные единицы товара в общей упаковке. Это свойство материала обуславливает его высокую разрывную прочность. Отличительной особенностью нашей стрейч-пленки является также определяет одну из важнейших характеристик – растяжение пленки с обратным эффектом. Такое свойство материала определяет одну из важнейших характеристик – растяжение пленки, которое происходит перед обмоткой того или иного груза. Обматывая паллеты, пленку подвергают растяжению. В процессе возврата пленки в исходное состояние, образуется «удерживающая сила», обеспечивая надежное скрепление груза.

РАСТЯЖЕНИЕ. РУЧНАЯ УПАКОВКА,

Растяжение обычной пленки (1, 2, 3-слойной 17 мкм) составляет от 1 метра до 2 метров. А растяжение нашей пленки 12 мкм составляет от 1 метра до 1,8 метров. На практике любая стрейч-пленка при ручной упаковке растягивается не более чем до 1,5 метров. Путем несложных математических подсчетов можно понять: насколько выгодней упаковывать нашей пленкой.

Нашим клиентам не следует обращать внимание на то, что толщина пленки всего 12 мкм. Так как обычный стрейч 17 мкм является более грубым и усилия для его растяжения прикладывается значительно больше, а наша 12 мкм пленка на много мягче и эластичнее и не требует для растяжения больших трудозатрат при одинаковом креплении грузов. Таким образом, разница между растяжением обычной пленки 17 мкм и нашей 12 мкм теряется. Обычная пленка удерживает товары на паллете за счет того, что она толстая, но не прочная, Пленка 12 мкм является более тонкой, но при этом сравнительно прочнее.

Следует также отметить тот факт, что наша пленка имеет 7 слоев. Эти слои обеспечивают большую защиту от разрывов и проколов. Проблема разрывов и проколов не влияет на прочность пленки. При повреждении внешнего слоя высокая прочность и эластичность обеспечивается шестью неповрежденными слоями.

После использования нашей пленки, понятие самой стрейч-пленки будет ассоциироваться у Вас не с толщиной пленки, а с качеством.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

1. Надежная и точная фиксация единиц товара в упаковке;
2. Экономия материала благодаря растяжению;
3. Предохранение грузов от загрязнений и повреждений;
4. Создание плотной герметичной упаковки;
5. Благодаря высокой прозрачности упаковки или цвету пленки, контроль за содержимым упаковки;
6. Выгодная стоимость 1 метра пленки по сравнению с 1 метром СТАНДАРТНОЙ 17 мкм пленки;
7. Стойкость к проколам;
8. Широкий диапазон температур, при которых можно использовать пленку.

ЦВЕТНАЯ ПЛЕНКА. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА.

Преимущества цветной стрейч-пленки в производстве, логистике и складе явно недооценены потребителями. Оставаясь сверх надежным материалом, в сфере упаковки груза на паллетах, наша стрейч-пленка имеет ряд преимуществ:

1. Вы сможете выделить свой груз на логистических складах и быть уверенным в том, что вся партия товара дойдет нужному получателю и в полном объеме;
2. Груз надежно закрыт от проникновения солнечных и УФ лучей, при этом пленка не собирает влагу внутри паллеты;
3. Груз надежно защищен от посторонних глаз, всегда видно нарушалась ли целостность паллеты.

Имея на предприятии ряд предлагаемых нами пленок, Вы всегда сможете выделить и классифицировать виды грузов в понятные для Вас направления. Например: красный – на экспорт, зеленый – клиенту, желтый для внутреннего перемещения и хранения.

Уникальная технология производства дает возможность выпускать пленку различных цветов, как для ручной классической упаковки, так и для машинной упаковки.

При чем при растягивании пленки не прослеживается потеря цвета, а это очень важно, так как никто не заинтересован в увеличении расхода пленки.

Желтый, красный, зеленый, синий, черный – это основные цвета нашей стрейч-пленки. Увеличение стоимости незначительно мало по сравнению с теми преимуществами, которые Вам дает наша стрейч-пленка.

СРАВНИТЕЛЬНА ТАБЛИЦА.

Наименование.	Шир на /мм	Длина /м.п.	Толщина /мкм.	Вес рулона(нетто) кг.	Кол-во слоев	Предел прочности продольно/МПа.	Предел прочности поперечно/МПа.	Относительное удлинение продольно/%.	Относительное удлинение поперечно/%.
Рулон стандарт 17 мкм.	500	300	17	2,36	1	19	14	388	510
Рулон гибридная 12 мкм.	500	300	12	1,66	7	25	50	350	800
Рулон (машинная) 23 мкм.	500	1300	23	14,5	1	20,5	14	400	510
Рулон (машинная) гибридная 17 мкм.	500	1500	17	11,73	7	40	22	425	520

Тел./факс: +375 17 227-82-18; e-mail: plastunione@mail.ru; сайт: www.plastunione.by.