



ARAS
PLASTIC

www.arasplastic.com



СПИСОК

01	ВВЕДЕНИЕ
05	РАЗЛИЧНЫЕ ВИДЫ СТРЕТЧ-ПЛЕНКИ
08	РУЧНАЯ ОБЕРТКА СТРЕТЧ-ПЛЕНКОЙ
11	СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА ДЛЯ МЕБЕЛИ
13	ПИЩЕВАЯ СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА
15	СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА ДЛЯ ШАУРМЫ
17	ДЖАМБО-СТРЕЙЧ ПЕЛЁНКА
20	МАШИННАЯ СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА
22	СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА СИЛОСНАЯ

ВВЕДЕНИЕ

Компания Aras Plastic Atiye вышла в сферу производства Стрейч-пленки с целью снижения затрат, облегчения упаковки и безопасной транспортировки товаров, а также сохранения качества и красоты пищевых продуктов. Наш продукт – один из немногих полиэтиленовых изделий, которые можно использовать в странах Европы.

Наше дальновидное видение побудило нас посвятить огромную часть нашего капитала технологиям и инновациям и использовать лучшие, самые современные и высококачественные производственные линии для нашей продукции в соответствии с сегодняшними стандартами.

СЫРЬЕ



МАШИННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ





В целом, стрейч-пленка производится в Aras Plastic трех различных марок. Далее мы с Вами рассмотрим этих трёх марок.

Марка А промышленный

Она предназначена для оучного использования и иногда может использоваться в машинах для упаковки на стрейч-поддонах без систем предварительного растяжения. Этот сорт имеет более низкий процент поодольного растяжения, чем другие сорта, из-за оучного использования рабочей силой и невозможности чрезмерного растяжения человеком, чтобы у упаковочного оператора была возможность растягивать и упаковывать стандартным способом. Стоит отметить, что если стретч-пленка вокруг поддона или растягиваемого продукта не полностью растянута и упакована, во время транспортировки и обработки небольшие удары заставляют стретч-пленку растягиваться и вызывать ослабление упаковки, а иногда и повреждение, серьезные последствия для упакованного продукта

Эту проблему можно упомянуть среди важных моментов, на которые следует обратить внимание при выборе и покупке стретч-пленки,



Марка А+ промышленный

Следующая марка, которая выпускается в компании «Арас Пластик», - это марка А+. которая обладает всеми свойствами марки А, и единственной отличительной особенностью этой марки является большая устойчивость к проколам и разрывам. что часто используется для упаковки продукции или поддонов. имеющих углы и острые предметы.и этот соот также широко используется в упаковочных машинах.

Марка А++ промышленный

Продукция. выпускаемая из этой марки. входит в число популярных продуктов экспортных клиентов Aras Plastic и предназначена только для использования в упаковочных машинах, оснащенных системой предварительного растяжения, которая обладает идеальной и желательной устойчивостью как к продольному, так и к поперечному растяжению.

Важно: (обычно при ручном использовании и в обычных винтовых паллетных машинах стрейч-пленка растягивается только в продольном направлении и производится упаковка, так что за счет растяжения ширина 50-сантиметрового продукта стандартно уменьшается до 40 см, а иногда и до 40 см. до 40 см при сильном натяжении. Ниже 40 см меняется. эти натяжки делают упаковку более прочной, толщина пленки уменьшается и. как следствие. уменьшается вес натяжки. используемой в упаковке.



РУЧНАЯ СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА



Ручная стрейч-пленка может быть вручную обернута вокруг продукта оператором. Среди важных особенностей – очень простота использования, которая используется для ручной растяжки всех видов товаров, поддонов и другой продукции. стрейч-пленк ручной – это разновидность липкого и эластичной пленки на основе промышленных полимеров, который может использоваться во многих отраслях промышленности для упаковки самых разных товаров. Этот тип стрейч-пленки оборачивается вокруг упаковки руками для защиты.

- Малая толщина, высокая эластичность
- Высокая прочность и долговечность
- гибкость
- Растяжимость до 300%
- 100% перерабатываемый
- Экономный
- Устойчивость к влаге или пыли
- В различных цветах
- Ширина от 10 до 50 см и вес от 1 до 20 кг.





آراس پلاستیک



ARAO 
PLASTIC

СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА ДЛЯ МЕБЕЛИ

Стрейч-пленка для мебели можно использовать для упаковки дивана, а также для внутренних слоев дивана. Эту плёнку можно использовать в деревообрабатывающей и мебельной промышленности для предотвращения образования пыли и окончательной упаковки продукта. Вы можете сэкономить деньги, используя этот продукт. Высокое качество и доступная цена – характеристики бренда Aras Plastic. Другие особенности этих продуктов включают высокую прочность и долговечность, гибкость, высокую растяжимость до 400%, повышенную скорость упаковки и снижение веса упаковки.

- гибкость
- Увеличение скорости упаковки
- Ширина от 36 до 38 мм
- Высокая прочность и долговечность
- Толщина от 10 до 14 микрон
- Уменьшение веса упаковки
- Высокая эластичность до 400%
- 300-400-500-800-1000 meters
- Предлагаются длиной плёнки 300-400-500-800-1000 метров



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ :



ПИЩЕВАЯ СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА

Стрейч-пленка это один из наиболее распространенных и широко используемых упаковочных материалов и оборудования. Применением этого продукта является упаковка пищевых продуктов, чтобы предотвратить попадание внутрь них пыли, микробов и любых загрязнений. Этот тип целлофана также предотвращает проникновение воздуха и влаги, создавая защитное покрытие на поверхности продуктов, и сохраняет свежесть пищевых продуктов.

Как определить качественную стрейч-пленку

Сегодня многие фабрики начали производить пищевую стрейч пленку, не все из которых могут иметь желаемое качество. Чтобы отличить первоклассный и качественную стрейч-пленку, необходимо учитывать следующие моменты: гибкость и мягкость, высокая прозрачность и нематовость стрейч пленки, высокая адгезионная прочность, эластичность, отсутствие разрывов и растрескиваний при растяжении.

Пищевая стрейч-пленка

Пищевая стрейч-пленка – гигиеничный продукт без вредных веществ, особенно при контакте с жирной пищей

Более здоровый и экономичный по сравнению с пленками ПВХ.

Предотвращает попадание влаги и защищает продукты питания.

Повышенная адгезия и превосходная гибкость

Предотвращает преждевременную порчу продуктов питания





www.arasplastic.com

СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА ДЛЯ ШАУРМЫ

Стрейч-пленка для шаурмы и донер-кебаба используется для упаковки пищевых продуктов на фабриках. Для упаковки донеров различных размеров рекомендуется использовать стретч-пленку. Потому что другие методы не обеспечивают полного покрытия упаковки продукта. Стрейч-пленка для шаурмы предотвращает передачу влаги на донер, а с другой стороны, надежно удерживая содержимое, предотвращает его повреждение, перемещение и удары. Это также предотвращает проникновение пыли и других мелких частиц в пищу. Подобнопищевой стрейч пелёнки, этот продукт оборачивается вокруг донер-кебаба, и из-за его эластичности и липкости его нелегко открыть.

Технические характеристики Стрейч-пелёнки для шаурмы

- Высокая эластичность
- Высокая гибкость
- заслуживающий доверия
- Высокая прозрачность
- Предотвращает растекание и рассыпание Донер Кебаб
- пригодный для вторичной переработки
- Устойчив к проникновению воздуха и влаги
- Результаты анализа полиэтилена и неканцерогенных веществ





ДЖАМБО-СТРЕЙЧ ПЕЛЁНКА

Джамбо стрейч пелёнка или Джамбо-рулон также называется Джамбо-рулоном, которые производятся с большим весом от 10 до 50 кг. Aras Plastic производит стрейч-пленку в соответствии с европейскими стандартами. стрейч пелёнка джамбо считается хорошим вариантом для разрезания на рулоны меньшего размера. Следует отметить, что джамбо стрейч-пленка не считается конечным продуктом. А для того, чтобы чтобы перематывать в более мелкие рулоны разного размера. По этой причине его производство очень внимательно и качественно.

При этом производство данного продукта осуществляется по европейским стандартам и с использованием новейшего оборудования. Одной из наиболее важных особенностей больших рулонов производства Aras Plastic является идеальная и подходящая адгезия для рулонов, отсутствие микронных допусков, отсутствие разрывов и отходов пленки на высокоскоростных рулонных машинах. Это привело к увеличению спроса на этот продукт в соседних странах, поэтому более 90% этого продукта экспортируется в соседние страны и Европу.

Технические характеристики Джамбо стрейч пленки ArasPlastic:

- Высокая прочность и долговечность
- Толщина от 8 микрон до 35 микрон
- Ширина 30-38-50-75 мм
- Вес от 10 до 50 кг





 ARAQ
PLASTIC

ДЖАМБО МАШИНЫ



МАШИННАЯ СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА

Машинная стрейч-пленка – самый удобный и быстрый способ упаковки и паллетной упаковки товаров. Использование винтового поддона из-за его низкого потребления электроэнергии сделало его сегодня лучшей альтернативой упаковке в отрасли. Машинная стрейч-пленка Aras Plastic считается качественным и экономичным продуктом для упаковки поддонов.

Стрейч-пленка производится из полиэтиленового сырья и широко используется в промышленных сферах, в том числе на заводах.

Машинная стрейч-пленка используется для упаковки больших объемов продукции с помощью специальных упаковочных машин. Эти машины автоматически оборачивают груз стрейч пленкой и растягивают ее, чтобы надежно и стабильно обернуть груз. Этот метод быстрее и эффективнее, чем упаковка грузов вручную.

Технические характеристики машинной стрейч-пленки Aras Plastic:

- гибкость
- Уменьшение веса упаковки продукта
- Экономный
- Увеличение скорости упаковки
- Растяжимость до 400%
- Повышение прочности упаковки продукции
- 100% перерабатываемый
- Высокая прочность и долговечность
- Сохранность продукта в любых погодных условиях





СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА СИЛОСНАЯ

Стрейч-пленка для силоса/сенажа используется в сельскохозяйственном секторе для упаковки продукции. Благодаря своей эластичности, липкому слою и хорошей защите от проникновения кислорода и влаги является отличным материалом для консервирования и хранения кормов для КР. стрейч-силос известен своим превосходным качеством при сохранении качества корма. Хорошее качество кормов является фундаментальным вопросом для здоровья животных. Кроме того, гибкость готовой продукции на складе способствует ее лучшему хранению. Использование качественной силосной пленки – необходимая часть производства паллетной упаковки для качественного хранения продукции.

Технические характеристики Стрейч-плёнка для силоса/сенажа Aras Plastic:

- Высокая прочность и долговечность
- Экономный
- 100% перерабатываемый
- Идеальная адгезия для оптимального брожения
- Простота использования в силосных машинах
- устойчивость к ультрафиолетовому излучению
- Возможность производства во всех цветах, шириной 25, 50 и 75 см



ARAO PLASTIC



Преимущества стрейч-силоса

Водонепроницаемость: эта пленка водонепроницаема и предотвращает потерю влаги. Стретч-пленка для силоса предотвращает порчу и появление плесени.

Варианты цвета: стретч-пленка для силоса может быть изготовлена в различных цветах, например, зеленом или белом.

Применение для силоса/сенажа:

Хранение силоса/сенажа: после изготовления силоса/сенажа используется стрейч-пленка для силоса/сенажа, чтобы плотно упаковать растительный материал и предотвратить окисление воздухом. Это сохраняет свежесть и пищевую ценность силоса/сенажа.

Сельское хозяйство: Сельскохозяйственные компании накрывают большие кучи кормов или укрытия для силосов стрейч-пленкой для силоса. Эта пленка обеспечивает отделение растительного материала от воздуха и его качественное хранение.

Животноводство: Силос используется для удовлетворения потребностей в кормах крупного и другого скота в зимние месяцы. Стрейч-пленка для силоса/сенажа используется для упаковки и хранения качественных кормов для животных.

Питание животных: Использование силоса/сенажа существенно влияет на питание и здоровье животных. Использование стрейч-пленки для силоса жизненно важно для поддержания качества силоса.

УПАКОВКА








ЗАГРУЗКА...






 +98 910 317 2044

 +98 (41) 3630 0662

 info@arasplastic.com

 Иран. Тебоиз КМ 8 Тегеранское шоссе.
Индустриальный городок Energy Machine

