



Стретч-пленка —

современный упаковочный материал, основным свойством которого является способность растягиваться и плотно фиксировать груз. По сравнению с другими пленочными материалами стретч-пленка отличается прочностью на разрыв и прокол и является универсальным упаковочным материалом с широким кругом использования.

Область применения

Стретч-пленка применяется, как правило, в качестве одноразовой упаковки любых партий товаров и грузов; используется в основном в промышленном производстве и на оптовых складах, в последнее время нашла широкое применение в домашнем хозяйстве, на предприятиях общественного питания, в оптовых и розничных магазинах.

Основные преимущества

Стретч-пленка используется в качестве упаковочного материала как самый дешевый, простой и удобный способ упаковки грузов. Кроме того, липкость слоев друг к другу позволяет избегать затрат на дополнительную упаковку. При правильном использовании стретч-пленки расходы по упаковке - минимальны по сравнению с другими, существующими на данный момент способами упаковки.

Стандартные размеры

- ширина: 450 мм, 500 мм
- длина: от 100 м до 300 м
- толщина: от 15 мкм до 23 мкм

ДЛЯ МАШИННОЙ УПАКОВКИ



Стретч-пленка для машинной (автоматической) упаковки — современный упаковочный материал, который используется для упаковки грузов специальными автоматическими упаковочными машинами (паллетайзерами).

Область применения

Стретч-пленку для машинной (автоматической) упаковки целесообразно использовать на крупных производствах и складах, где количество оборачиваемых поддонов превышает несколько десятков штук в час.

Основные преимущества

Основным преимуществом использования машинной пленки при правильной организации всего процесса и точной настройке оборудования является ее экономный расход по сравнению с ручной. Так, обладает растяжением 200 %, пленка шириной 500 мм, толщиной 23 мкм и длиной 1 м растягивается до 3 м, при этом ширина уменьшается до 400-420 мм. Эти возможности позволяют значительно экономить расход пленки без ухудшения качества упаковки, что позволяет снизить затраты на упаковку единицы изделия.

Стандартные размеры

- ширина: 500 мм
- длина: от 1275 до 1700 м
- толщина: 20, 23, 30, 35 мкм

НЕСТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Область применения

Наибольшее применение стретч-пленка, специально изготовленная по размерам заказчика, нашла в области дерево- и металлообработки, а также специальной технической упаковки, где она используется для обмотки готовой продукции вручную или на специальных станках.

Основные преимущества

Преимуществом этого продукта является возможность упаковки грузов, отличающихся нестандартными размерами или имеющих выступающие части. Кроме того, существует большой спектр упаковочного оборудования, где конструктивно заложено использование такой стретч-пленки.

Возможные размеры

- ширина: от 100 мм до 500 мм
- длина: любая до 1,000 м
- толщина: любая от 4 до 35 мкм