

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«БЕЛВТОРПОЛИМЕР»

Уважаемые господа!

Белорусское производственное предприятие **ОАО «Белвторполимер»** представлено на рынке изделий из пластмасс более 30 лет. В номенклатуре продукции предприятия присутствует широкий ассортимент товаров народного потребления, а также продукции, используемой в различных отраслях промышленности и сельского хозяйства, в частности **пленка полиэтиленовая**.

Технические характеристики пленки:

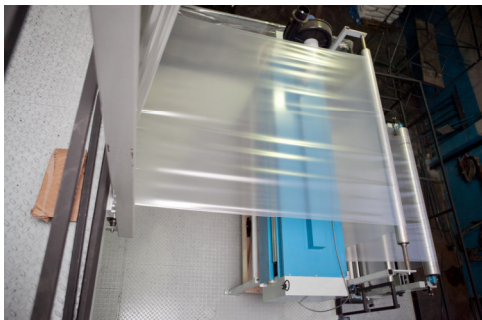
- Выпускается в рулонах в виде рукава, полурукава, полотна;
- Толщина пленки – от 20 мкм до 200 микрон;
- Ширина рукава от 500 до 6000 мм;

ПЕРВИЧНАЯ ПЛЕНКА

Изготавливается по ГОСТ 10354-82 методом экструзии из полиэтилена высокого давления (низкой плотности) и композиций на его основе.

Применяется для упаковки, в том числе и продукции пищевого назначения, а также пользуется неизменным спросом для оборудования парников и теплиц. Выпускается, как правило, натурального (прозрачного) цвета, но по желанию заказчика может быть окрашена в любой цвет.

Светостабилизированная пленка содержит в составе светостабилизаторы, которые уменьшают воздействие УФ лучей и позволяют использовать пленку при нормальном режиме эксплуатации не менее 3 лет. Применяется для укрытия парников и теплиц. Изготавливается с применением стойких и безопасных красителей и может быть окрашена в любой цвет. Диапазон толщины – 100 – 200 мкм.



ПЛЕНКА ТЕХНИЧЕСКАЯ

Изготавливается по ТУ ВУ 500055085.009-2015 «Пленка техническая полиэтиленовая».

Применяется для упаковки и хозяйственного назначения. В сельском хозяйстве – для укрытия сенажа, выкладки силосных ям, в качестве материала для мульчирования; в строительстве – для заливки стяжек, гидроизоляции кровли, для наружной защиты различных объектов и материалов от атмосферных осадков, механических повреждений и т.д.

Пленка техническая окрашенная, благодаря тому, что изготавливается из специальной композиции полиэтилена, обладает повышенными прочностными характеристиками. В частности, ее показатель относительного удлинения при разрыве превышает минимально допустимый для пленок, изготовленных из первичного полиэтилена, более чем в 2 раза. При этом ее отличает привлекательный внешний вид. Может изготавливаться синего, белого, зеленого, желтого и серого цвета.

Пленка техническая натуральная изготавливается из вторичного прозрачного полиэтилена высшего сорта. Имеет незначительный серый оттенок по сравнению с первичной пленкой. Наиболее приближена по цвету и свойствам к первичной пленке.



Пожалуйста, обращайтесь с имеющимися вопросами и предложениями по телефонам:

+375 44 595 37 35 (мессенджеры)

+375 152 68 30 52 (стационарный)

e-mail: grodnobelvp@gmail.com

skype: toliauzen

Контактное лицо – Рыбак Анатолий

