



Спецификация

KRONES спецификации плёнки
Растяжимая и покрывная пленка для
обмотчика поддонов пленкой



Оглавление

1	Общая информация	3
2	Доставка и хранение LDPE-плёнок	4
3	Параметры размеров и особенности материала	5
3.1	Стреч-плёнка	5
3.2	Покрывная пленка	6

1 Общая информация

Эта спецификация содержит дополнительный спектр возможностей упаковки. Эти возможные комбинации из материалов и свойств материалов всегда должны быть согласованы с фирмой KRONES.

При первоначальном оснащении, в отношении упаковок, имеющиеся в наличии материалы заказчика можно проверить, и при необходимости, разрешить для ввода в эксплуатацию у поставщика. Если у клиента-заказчика еще нет упаковочных материалов, то фирма KRONES дает рекомендации (конкретные предложения по упаковкам), которые должны утверждаться клиентом-заказчиком. Действительны чертежи, подготовленные фирмой KRONES.

После успешной приемки клиентом на месте при производственных условиях примененный упаковочный материал протоколируется, подписывается обеими сторонами и тем самым разрешается для переработки на этой машине.

При последующих изменениях материала или упаковки клиент-заказчик обязан информировать KRONES об обстоятельствах этого и получить разрешение на использование этого материала или упаковки. KRONES оставляет за собой право выполнить испытания в условиях, приближенных к производственным у клиента-заказчика при изменениях материала и упаковки. Необходимый для тестирования материал должен быть предоставлен клиентом-заказчиком.

Количество материала для этого теста предварительно согласовывается с KRONES и может быть рассчитано, например, следующим образом:

- По рулону растяжимой пленки каждого размера; для машин с двойной верхней частью два рулона
- По рулону покрывной пленки каждого размера

Результаты теста протоколируются, сообщаются клиенту и передается ручной образец или готовые поддоны для аттестации. Если результаты не показывают никаких недостатков для клиента, то это будет зафиксировано в письменной форме, подписанной клиентом, а также фирмой KRONES и разрешён для обработки на соответствующей машине. Если в ходе тестирования будет установлено, что недостатки предъявленной клиентом упаковки вызваны не конструкцией машины, а материалом, выходящим за рамки спецификации KRONES, то фирма KRONES оставляет за собой право выставить клиенту-заказчику счёт за понесённые расходы по действующим рыночным ценам.

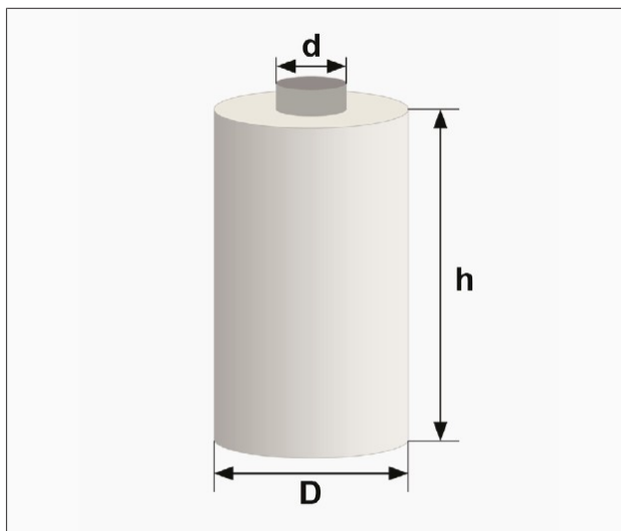
2 Доставка и хранение LDPE-плёнок

Свойства	Требования
Хранение у машины	Миним. за 24 часа до обработки
Относительная влажность воздуха	40 - 70 %
Общие условия хранения	Защита от прямых солнечных лучей, высоких температур (>30 °С), механических повреждений, пыли и влаги.
Срок хранения	Хранение в заводской упаковке Максимум ½ года
Транспортировка	На поддонах с картонными коробками, упаковочными листами поддонов и обвязками поддонов (смотрите рисунок ниже)



Рис. 1: Поддон с растяжимой пленкой

3 Параметры размеров и особенности материала



Все технические данные (размеры, изготовление и т. д.) по рулонам пленки содержатся в документации производителя.

Рис. 2: Рулон плёнки

3.1 Стреч-плёнка

Спецификация	500 мм/20"	750 мм/30"	1 000 мм/40"
Максимальный вес рулона	20 кг	25 кг	25 кг
Максимальная высота рулона	500 мм	750 мм	1 000 мм
Максимальный наружный диаметр D	250 мм		
Внутренний диаметр d	76 мм		
Толщина плёнки	23-30 мкм		
Тип пленки	Растяжимая пленка из полиэтилена ЛПЭНП		
Клейкая сторона	Внутренняя В случае наружной клейкой стороны необходимо связаться с производителем обмотчика поддонов пленкой		
Предварительное растяжение в процентах	150-400 %		
Скорость обмотывания (низкая)	До 20 об/мин		
Скорость обмотывания (средняя)	До 40 об/мин		
Скорость обмотывания (высокая)	До 70 об/мин		



Важно!

Используйте высококачественную растяжимую пленку для получения хороших показателей предварительного растяжения и для предотвращения разрывов пленки.

3.2 Покрывная пленка

Спецификация	Поддон: 600x800 мм	Поддон: 1 200x1 000 мм
Ширина пленки	1 200 мм (макс. 2 000 мм)	1 800 мм (макс. 2 000 мм)
Максимальный наружный диаметр D	250 мм	
Внутренний диаметр d	76 мм	
Толщина плёнки	60-90 мкм	
Тип пленки	Растяжимая пленка из полиэтилена ЛПЭНП	