



Краткое содержание упаковочных  
решений для рыбной индустрии



# Упаковочные решения

## Пленки для упаковки на термоформовочных линиях



МЯСО



РЫБА



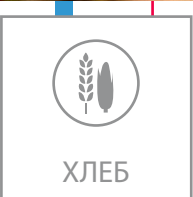
КУРИЦА



СЫР



ОВОЩИ



ХЛЕБ



### Пленка верхняя покрывная

- Высокая барьерность EVOH, ALOX
- Высокая степень прозрачности
- Наличие антифога и эффекта легкого вскрытия
- Открой/Закрой «Reclose»
- Ламинация с бумагой, с возможностью лазерной вырезки
- Флексопечать до 10 цветов (имитация бумаги)
- Стерилизация, пастеризация, запекание, заморозка
- Высокая скорость упаковки



### Мягкая термоформуемая пленка

- Высокая прозрачность, технология «Water quench»
- Высокая устойчивость к проколам
- Окраска пленки в любой цвет
- Высокая степень кислородонепроницаемости
- Глубокая формуемость
- Легкое вскрытие «Easy peel»
- Стерилизация, пастеризация, запекание, заморозка
- Эффект белой бумаги, крафт



### Жесткая термоформуемая пленка

- Высокая барьерность EVOH
- Возможность добавления свойств «Peel effect»
- Окраска пленки в массу в любой цвет
- Ламинация с бумагой, фольгой
- Высококачественная межслойная печать
- Возможность нанесения металлизации «золото / серебро»
- Высокая устойчивость на прокол



### Пленка системы Skin

- Превосходный внешний вид продукта
- Высокая механическая прочность
- Вкус продукта остается неизменным
- Возможно хранение в различных температурных диапазонах
- Высокая степень формуемости
- Функция лёгкого вскрытия «Easy peel»



# Пленка упаковки TRAYSEALING

## Верхняя покрывная пленка на лотки

- Сварные слои: PP, PE, PET, PS, Alu
- Высокобарьерная EVOH, ALOX
- Высокая степень прозрачности
- Высококачественный «Antifog»
- Легкое открытие «easy-peel»
- Реклоуз «открой/закрой»
- Термоусадочная (получаем «эффект барабанчика»)
- Герметичное запаивание «пайка через жир»
- Флексопечать до 10 цветов (имитация бумаги)
- Стерилизация, пастеризация, запекание, заморозка
- Ламинация с бумагой, с возможностью лазерной вырезки

amLid



# Пленки на линию Flow-Pack

## Упаковка в газовой среде

- Высокобарьерная с EVOH, ALOX
- Наличие «Antifog»
- Высокая скорость упаковки (до 120 тактов/мин.)
- Пригодна для пастеризации и применения в духовых шкафах
- Отличные оптические свойства (прекрасная прозрачность, блеск, отсутствие оптических искажений)
- Стойкость к многократным перегибам
- Ламинация с бумагой, с возможностью лазерной вырезки
- Высокий уровень прочности
- Флексопечать до 10 цветов (имитация бумаги)

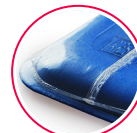
amFlow



## Пленка термоусадочная

- Степень усадки до 50%
- Высокая степень барьерности EVOH
- Глянцевая поверхность и блеск
- Возможно использование с любым лотком или подложкой
- Гарантия хорошей запайки даже при очень высоких скоростях работ
- Возможность нанесения флексопечати

amFlowVac



# Пакеты

## Вакуумные/Термоусадочные пакеты

- Степень усадки до 50%
- Высокая барьерность,
- Возможность изготовления пакетов на ленте
- Гарантия хорошей запайки даже при очень высоких скоростях работы упаковочных машин
- Глянец и блеск пленки
- Высокая степень прозрачности
- Хорошая механическая прочность и сопротивляемость к проколам
- Стерилизация, пастеризация, запекание, заморозка
- Высококачественная, синхронная двухсторонняя печать UV до 10 цветов

amBag





# ПРЕИМУЩЕСТВА



Reclose

Открой/Закрой



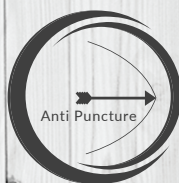
Anti Fog

Антифог



Perforation

Перфорация



Anti Puncture

Устойчивость к проколам



Ethylene Vinyl Alcohol  
**EVOH**  
Barrier

Высокобарьерные



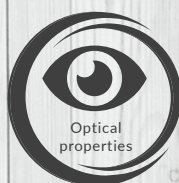
Flexoprint HD

Высококачественная печать



PAPER  
Laminate Paper

Ламинация с бумагой



Optical properties

Высокая прозрачность



Easy Peel

Легкое открытие



Optimised Shrinkage

Термоусадка



Reliability

Механическая прочность



Maximum Yield

Максимальная производительность



amTherm

Мягкие термоформируемые пленки



amThermRigid



amSkin



amLid

**амрас**  
packaging

[www.ampacpackaging.ru](http://www.ampacpackaging.ru)