

Технические характеристики

Наименование показателя	Условия	Единица измерения	Термоусадочная оболочка TS
Толщина		микромметр	48
Механические свойства (прод./поп.):			
предел прочности при растяжении	+23°C, OB 50%	кг/мм ²	12/13
относительное удлинение при разрыве	+23°C, OB 50%	%	150/105
секущий модуль упругости	+23°C, OB 50%	кг/мм ²	50/40
Мутность		%	2/3
Блеск (прод./поп.)		%	110-140/120-150
Термическая усадка (прод./поп.)	+75°C	%	7-8/5-7
	+85°C	%	13-14/13-14
	+90°C	%	16-18/16-18
	+95°C	%	20-22/19-23
Проницаемость по кислороду	+23°C, OB 80%	см ³ /м ² x атм.	60-70
Проницаемость по водяному пару	+40°C, OB 90%	г/м ² x 24 ч	14-17

Примечания:

1. Вышеперечисленные показатели являются характерными, но не исчерпывающими все свойства термоусадочной оболочки TS производства компании «Крехалон».
2. Прод./поп. – в продольном/поперечном направлении

Подойдут для наполнения и наложения зажимов на любом оборудовании

Термоусадочные оболочки TS производства компании «Крехалон» рассчитаны на упаковывание мяса, сыров, птицы и рыбы и характеризуется исключительной эффективностью и надежностью при использовании на любом современном быстродействующем оборудовании для наполнения и наложения зажимов. Наши термоусадочные оболочки – это гарантия высокой производительности, оптимальной защиты и максимально привлекательного внешнего вида продуктов питания.



Your partner in packaging solutions!

KREHALON INDUSTRIE B.V.

Londenstraat 10

7418 EE Deventer

P.O. Box 414

7400 AK Deventer

Нидерланды

Тел. + 31 (0)570 624333

Факс + 31 (0)570 505335

Эл. почта: sales@krehalon.nl

Интернет: www.krehalon.nl



ОБОЛОЧКИ TS КОМПАНИИ «КРЕХАЛОН» МНОГОСЛОЙНЫЕ ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ОБОЛОЧКИ



Многослойные термоусадочные оболочки TS КОМПАНИИ «КРЕХАЛОН» изготавливаются путем совместного литья двух полиамидов с промежуточным полиэтиленовым слоем.

Благодаря такой структуре обеспечивается уникальное сочетание высокой прочности и необходимой проницаемости упаковки с привлекательным внешним видом продуктов питания во всех областях применения оболочек.



ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРМОУСАДОЧНЫХ ОБОЛОЧЕК TS КОМПАНИИ «КРЕХАЛОН»

Высокая технологичность

Термоусадочные оболочки TS компании «Крехалон» рассчитаны на максимизацию производительности вне зависимости от используемого оборудования для наполнения и наложения зажимов.

Проницаемость по газу и водяному пару

Препятствуя окислению, усушке и негативному воздействию бактерий, термоусадочные оболочки TS способствуют сохранению высокого качества любого продукта питания на протяжении всего срока годности.

Высокая термическая усадка

Позволяя избежать образования складок при термической обработке продукта питания с последующим быстрым охлаждением, термоусадочные оболочки TS гарантируют привлекательный внешний вид упаковочной единицы.

Практичность

Термоусадочные оболочки TS пригодны для использования в большинстве производственных условий на уже имеющемся оборудовании.

Экологичность

Термоусадочные оболочки TS не содержат хлора.

Разновидности по ширине

Ширина полотна от 40 до 95 мм с шагом 5 мм.
Ширина полотна от 110 до 200 мм с шагом 10 мм.

Толщина

48 мкм

Разновидности по цвету

Термоусадочные оболочки TS выпускаются как в бесцветном, так и окрашенном исполнении: янтарная, черная, коричневая (три оттенка), кремовая, золотая, розовая, красная (два оттенка), оранжевая, желтая, серебристая и белая.

Вне зависимости от ширины либо цвета оболочка поставляется метражом не менее 10000 м.

ПРИВЕДЕНИЕ К ТОВАРНОМУ ВИДУ

Кольцевые оболочки

В зависимости от ширины полотна (от 45 до 80 мм) термоусадочные оболочки TS компании «Крехалон» могут поставляться в форме колец внутренним диаметром от 10 до 25 см.

Гофрирование

Термоусадочные оболочки TS поставляются в гофрированных гильзах длиной 30, 45 и 60 см. Каждая гофрированная гильза обтягивается сеткой.

Резка и наложение зажимов

Стандартные размеры разрезанных оболочек (прямых):
ширина полотна от 60 до 200 мм;
длина от 200 до 2000 мм.

Стандартные размеры связанных оболочек (кольцевых):
ширина полотна от 60 до 80 мм;
длина от 200 до 600 мм.

Стандартное количество товарных единиц в пучке: 25 штук.
Связанные оболочки с зажимами поставляются с петлями различных цветов.

Печать

В зависимости от ширины возможно нанесение одно- или двухсторонней флексографической печати (до 6 цветов).

По ширине рисунок соответствует оболочке за вычетом 5 мм от каждого края. Максимальная длина одного рисунка составляет 580 мм.

Примечание

прямые и кольцевые термоусадочные оболочки TS производства компании «Крехалон» также поставляются в рулонах.

ВАЖНО!

- Подготовка к использованию.
Термоусадочные оболочки TS консервирования не требуют. Вымачивание приведет к потере жесткости. При необходимости рекомендуется вымачивать оболочки в воде при температуре от +25 до +40°C в течение 30 минут.
- Хранение
Хранить при оптимальной температуре от +15 до +25°C (но не выше +30°C!) и относительной влажности воздуха 50-60%. Предохранять от попадания прямых солнечных лучей. Допустимое количество ярусов при штабелировании коробок с товарными оболочками – не более 7.
- Ширина полотна
Стандартная ширина полотна может варьироваться: +/-5%.
- Выбор размера
Фактический диаметр упаковочной единицы зависит не столько от оболочки, сколько от продукта питания, производственных условий и оборудования для наполнения. Поэтому для определения необходимой ширины полотна следует опробовать оболочки на конкретном производстве. Выбирать оболочки для пробы рекомендуется с учетом запаса на переполнение 8-12%.

