

Технические характеристики

Наименование показателя	Условия	Единица измерения	ML40-G	ML40-I	ML40-K	ML40-MK	ML40-T	ML40-MU	ML40-MX	MLF40	MLF45
Толщина (прибл.)		микрометр	40	50	70	70	90	90	110	40	35
Предел прочности при растяжении прод./поп.	+23°C, ОВ 50%	кгс/мм ²	14/15	13/14	11/12	13/14	11/12	14/15	12/12	10/10	8/8
Относительное удлинение при разрыве прод./поп.	+23°C, ОВ 50%	%	180/150	180/150	190/150	148/158	200/150	200/150	200/150	170/150	140/170
Секущий модуль упругости прод./поп.	+23°C, ОВ 50%	кгс/мм ²	60/60	60/60	60/60	90/90	55/55	70/70	70/70	40/35	35/35
Мутность		%	6	7	10	12	12	20	22	6	9
Блеск прод./поп.		%	130/120	130/120	120/110	120/110	120/110	120/110	120/110	130/120	110/110
Термическая усадка прод./поп.	+90°C	%	35/40	35/40	35/40	31/35	35/40	30/35	30/35	40/45	32/33
Проницаемость:											
- по водяному пару	+40°C, ОВ 90%	г/м ² х24 ч	17	15	12	12	10	9	8	17	22
- по углекислому газу	+23°C, ОВ 80%	см ³ /м ² х24 ч х атм.	100	100	100	100	100	85	85	800	1500
- по кислороду	+23°C, ОВ 80%	см ³ /м ² х24 ч х атм.	20	20	20	20	20	17	17	120	200

Примечания:

1. Вышеперечисленные показатели являются характерными, но не исчерпывающими все свойства пакетов ML40.
2. Прод./поп. – в продольном/поперечном направлении.

Привлекают внимание к продукту питания

Пакеты ML40 компании «Крехалон» рассчитаны на использование в качестве упаковки мяса, сыров, рыбы, птицы и дичи. Пакеты ML40 – это надежная упаковка, гарантия высокого уровня защиты и привлекательного внешнего вида продукта питания.

Обладая оптимальной способностью к термической усадке и превосходными оптическими свойствами, пакеты ML40 гарантируют высокую прочность упаковки и становятся практически незаметной «второй кожей» продукта 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



ПАКЕТЫ ML40 КОМПАНИИ «КРЕХАЛОН»
МНОГОСЛОЙНЫЕ
ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ПАКЕТЫ



Пакеты ML40 КОМПАНИИ «КРЕХАЛОН» представляют собой новое поколение многослойных термоусадочных упаковок из современных материалов на основе самых передовых технологий.

Пакеты ML40 отличает не только уникальное сочетание проницаемости по газу и водяному пару с высокой прочностью и прозрачностью, но и забота об окружающей среде: они не содержат хлора и дают минимум бытовых отходов.



ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРМОУСАДОЧНЫХ ПАКЕТОВ ML40 КОМПАНИИ «КРЕХАЛОН» НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Сокращение производственных расходов

Снижение брака, возврата и необходимости переупаковывания.

Высокая прочность

Все термоусадочные пакеты обладают высокой устойчивостью к механическим воздействиям.

Отличная свариваемость

Пакеты ML40 характеризуются оптимальной свариваемостью и гарантируют создание надежного шва в любых условиях.

Возможность наложения друг на друга

При наложении друг на друга в вакуумной камере пакеты не склеиваются.

Прозрачность и блеск

Становясь практически незаметной «второй кожей» продукта питания, пакеты ML40 обеспечивают не только его сохранность, но и привлекательный внешний вид.

Широкий ассортимент

Пакеты ML40 представлены широким ассортиментом упаковок различной толщины с оптимальными барьерными свойствами на все случаи жизни.

Экологичность

Использование современных технологий и материалов не только наделяет пакеты ML40 всеми вышеперечисленными преимуществами, но и позволяет уменьшить их толщину, снижая при этом объем бытовых отходов. Пакеты ML40 не содержат хлора.

Защита от ультрафиолетового излучения

Пакеты ML40 обеспечивают превосходную защиту продуктов питания от ультрафиолета.

Разновидности по цвету

Пакеты MLF40 и MLF45 представлены следующими разновидностями по цвету: белый, желтый (четыре оттенка), оранжевый, красный, зеленый (два оттенка), синий и черный. В зависимости от объема заказа возможен выпуск пакетов нестандартных цветов. Пакеты ML40 поставляются различных размеров с двумя боковыми швами или одним донным – полукруглым либо прямым. Возможна поставка пакетов ML40 на ленте.

Ассортимент

Термоусадочные пакеты ML40 представлены следующими видами/разновидностями по толщине:

ML40-G: стандартные пакеты толщиной ≈40 мкм общего применения;

ML40-I: пакеты толщиной ≈50 мкм для грубых продуктов питания;

ML40-K: пакеты толщиной ≈70 мкм для более проблематичных областей применения;

ML40-MK: пакеты толщиной ≈70 мкм с большей устойчивостью к механическим воздействиям по сравнению с пакетами ML40-K;

ML40-T: пакеты толщиной ≈90 мкм для продуктов питания, требующих особой прочности упаковки, а также мяса на кости;

ML40-MU: пакеты толщиной ≈90 мкм с большей устойчивостью к механическим воздействиям по сравнению с пакетами ML40-T;

ML40-MX: пакеты толщиной ≈110 мкм для наиболее проблематичных областей применения (напр., упаковывания мяса на острой выступающей кости);

MLF40: пакеты с оптимальными барьерными свойствами для сыров и других продуктов питания, требующих низкой проницаемости по углекислому газу;

MLF45: пакеты с оптимальными барьерными свойствами для сыров и других продуктов питания, требующих средней или высокой проницаемости по углекислому газу.

Разновидности по ширине

Стандартные разновидности по ширине (мм): 165, 180, 200, 230, 250, 280, 300, 325, 350, 375, 400, 450, 500, 550, 600, 650

Примечание: отдельные пакеты представлены не всеми вышеперечисленными разновидностями по ширине или изготавливаются в количестве не менее минимально установленного.

Печать

Все заказы на разработку макетов и печать выполняются высококвалифицированными специалистами компании «Крежалон» с использованием последних достижений науки и техники. Печатные формы на полимерной основе изготавливаются в соответствующем цеху предприятия исключительно по цифровой технологии. Для нанесения одно- и двухсторонней многоцветной печати (до 10 цветов) применяется только полностью автоматизированный станок. Собственное оборудование для разработки макетов и изготовления клише дает компании «Крежалон» возможность полного контроля на всех этапах печати и выполнения самых необычных заказов в кратчайшие сроки.

ВАЖНО!

1. Рекомендуемая температура термоусаживания – от +90 до +95°C.
2. Пакеты ML40 предназначены как для термосваривания или наложения зажимов в вакуумной камере, так и для наложения зажимов с помощью оборудования соплового типа.
3. Хранить при оптимальной температуре от +15 до +25°C (но не выше +30°C!) и относительной влажности 50-60%. Предохранять от попадания прямых солнечных лучей. Наилучшая защита пакетов ML40 обеспечивается их заводской тарой. Вскрывать коробки с пакетами следует в порядке поступления непосредственно перед применением. Допустимое количество ярусов при штабелировании коробок с пакетами ML40 – не более 7.

