

ООО «Ламифойл»

ПРОИЗВОДСТВО МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ УПАКОВКИ

О компании

ООО «ЛАМИФОЙЛ» более 20 лет выпускает этикетки различного вида из алюминиевой фольги и прочих многослойных материалов на основе алюминиевой фольги. Предприятие располагается на собственных производственных площадях более 6.000 м². Имеет в составе инструментальный цех и инженерный персонал, позволяющий производить современное оборудование и инструментальную оснастку к нему, быстро внедрять современные технологии. Производственные мощности нашего предприятия обеспечивают выпуск более 150 млн этикеток, перерабатывая 150 т фольги алюминиевой фольги в месяц.



Компетенции

В своей работе мы стремимся к наиболее полной реализации основных тезисов программы качественного обслуживания:

- Индивидуальный подход к каждому заказчику
- Стабильное качество
- Поставки точно в оговоренные сроки

Всё направлено на достижение одной цели – реализовать ожидания потребителей с минимальными затратами. И как результат – конкурентная цена, отличное качество товара и менеджмента.

Производственные процессы предприятия имеет высокую степень автоматизации и сбор соответствующих данных по прослеживаемости и качеству.

Производственные процессы предприятия успешно проходят регулярные внешние аудиты крупнейших пищевых концернов DANON, Савушкин продукт и пр.



Продукт (платинка из фольги алюминиевой)

Алюминиевая фольга и материалы на ее основе находят широчайшее применение в упаковке благодаря уникальным защитным и декоративным свойствам.

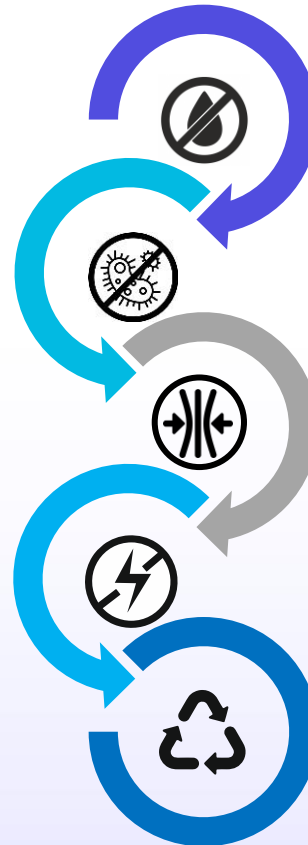
Анализируя функциональные свойства алюминиевой фольги, мы можем легко убедиться, что она обладает целым рядом весьма существенных преимуществ по сравнению с другими упаковочными материалами:

Гигиеничность.

Совместимость с любыми пищевыми продуктами. Алюминиевая фольга не токсична. Она не придает пищевым продуктам какого-либо постороннего запаха или привкуса, не пропускает воду и другие жидкости, не впитывает смазывающие вещества. В процессе производства фольга приобретает стерильность и не служит благоприятной средой для жизни бактерий.

Отсутствие способности к притягиванию.

В отличие от широко используемых в настоящее время гибких пленок, фольга является материалом, практически исключаяющим возникновение статического электричества, что делает ее удобной при работе на упаковочном оборудовании.



Непроницаемость.

При толщине алюминиевой фольги в 0,025 мм и выше она практически непроницаема для паров и газов. Даже при толщине в 0,009 мм степень пропускания водяного пара составляет лишь 0,01 г/м² в сутки, что можно считать более чем приемлемым.

Способность приобретать и сохранять заданную форму.

Фольгу можно изгибать и складывать как угодно. Это, наверное, единственный материал, которому с такой легкостью можно придать требуемую конфигурацию.

Экологичность.

Возможность 100 % повторной переработки.

Нанесение маркировки на платинку (DataMatrix) типографским способом печати

Нанесение DM кодов на платинку широко используется в молочной промышленности и является одним из самых надежных способов маркировки.

С 2021 года мы совместно с ЧЗ участвовали в пилотном проекте и были в числе первых типографией освоивших маркировку упаковки для молочной промышленности. С этого момента отпечатано более 2 млрд кодов.

Нанесение маркировки на платинку (DataMatrix) типографским способом печати гарантирует считываемость кодов. Сервис- провайдер, согласно ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ от 15/20/2020 №2099, обеспечивает нанесение символов кодов маркировки не ниже класса 2,5 (B).



ЧЕСТНЫЙ ЗНАК



ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗНАК

ООО «Ламифойл»

ПРОИЗВОДСТВО МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ УПАКОВКИ

220075, Республика Беларусь, г. Минск,
переулок Промышленный 14а

info@rulon.by

телефон +375173575874, +375173749075

Коммерческий директор:
Сосонкин Андрей Михайлович,
GSM +375296123224

Печать платинок
с вашим дизайном
и маркировкой
DataMatrix

