



**Материалы и технологии  
для производства теплообменников**

Телефон +7 495 6496306

[info@ksm-co.su](mailto:info@ksm-co.su)

[www.ksm-co.su](http://www.ksm-co.su)

## **Алюминиевая фольга для изготовления ламелей теплообменников**

К фольге для штамповки ламелей предъявляются особые требования.

Мы поможем выбрать необходимый материал именно под Вашу ламель и гарантируем стабильно высокое качество вытяжки!

Характеристики фольги для изготовления ламелей теплообменников:

- > Сплавы: EN AW-1050, EN AW-8006, EN AW-8011, EN AW-5052
- > **Для морского применения теплообменников ребра из фольги EN AW 5754 (AlMg3)**
- > Состояние: для глубокой вытяжки DDQ
- > Число Эриксона: по запросу
- > Толщина фольги: от 0,100 до 0,500 мм
- > Ширина фольги: до 1130 мм
- > Сердечник бухты: 150 мм, алюминиевый
- > Внешний диаметр бухт: по запросу

Ваши преимущества:

- > Европейское качество, сделано в ЕС, Словения
  - > Очень высокая вытяжка стаканчика
  - > Минимальный износ штампа!
  - > Стабильные механические характеристики!
  - > Поставка популярных размеров со склада в г. Пушкино, МО, РФ
- 
- > Возможна поставка медной луженой фольги (ленты) для морских теплообменников.