

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

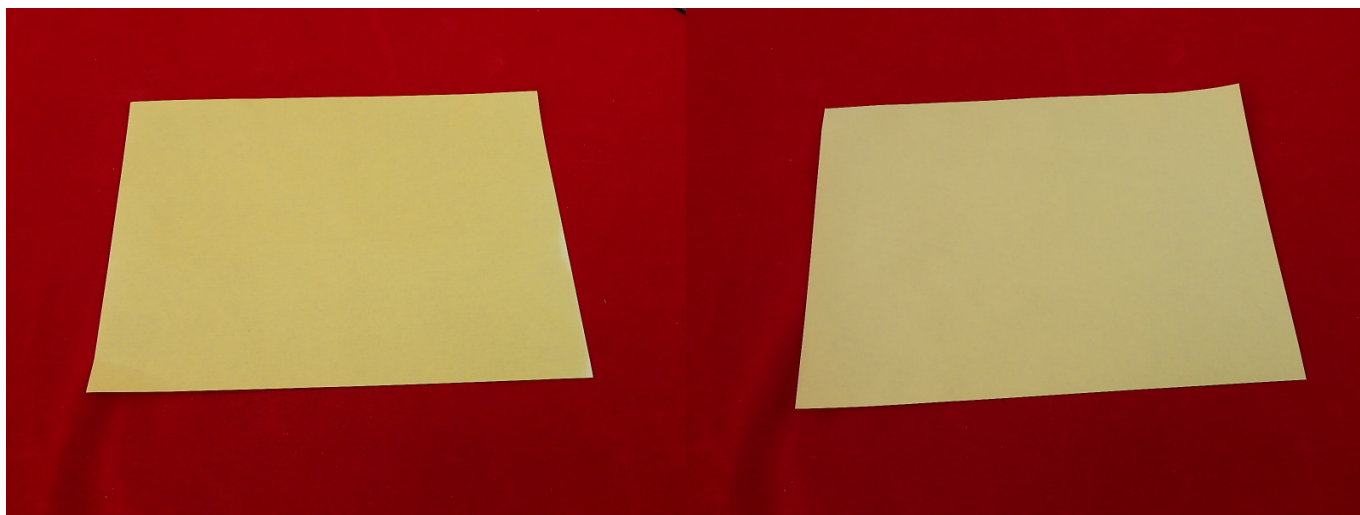
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 14213

Цена в прайсе: 122 тг.

Термотрансферная бумага для ЛУТ



Термотрансферная бумага для изготовления печатных плат по технологии ЛУТ.

Занимаетесь изготовлением печатных плат в домашних условиях по технологии ЛУТ (Лазерно-Утюжная Технология)? Данная бумага облегчит процесс переноса тонера на текстолит благодаря специальной поверхности.

Как использовать:

1. Печатаем чертёж на блестящей стороне листа на лазерном принтере.
2. Накладываем лист на подготовленный кусок текстолита (полированный, обезжиренный) и прогоняем через ламинатор или работаем утюжком при температуре 150-180С. Тут у нас и происходит термоперенос чертежа. По времени утюжка занимает 30-90 секунд, что зависит от размера заготовки. Усердствовать с нажимом не нужно, главное - равномерный прогрев по плоскости.
3. Удаляем бумажку. Её нужно просто намочить тепловатой водой. Отмокает бумага полностью в течение нескольких секунд и без следа!
4. Травим плату обычным способом, например, в хлорном железе.
5. Смываем тонер бензином, ацетоном и т.п. растворителями.