

Термотрансферная бумага для светлых тканей.

Область применения

- Подходит для светлых хлопковых тканей и хлопковых тканей с содержанием синтетики (футболки, маек, ковриков для мыши с тканевым покрытием, салфеток, носовых платков и т.д.)
- Изображение может быть перенесено на любую ровную поверхность, которая выдержит, нагрев при проглаживании утюгом.
- Для переноса изображения с помощью утюга используйте любую твердую, ровную и гладкую поверхность (не использовать гладильную доску).
- Используйте любой струйный или лазерный принтер для печати изображения.

• Как переносить



- Поместите термотрансферную бумагу в принтер таким образом, чтобы печать производилась на стороне с покрытием, установки драйвера обычная бумага, наилучшее качество. Если на изображении есть текст, перед печатью выполните зеркальное преобразование изображения для корректного отображения текста после переноса.
- При использовании струйного принтера дайте изображению высохнуть в течении 10 минут перед переносом. Обрежьте изображение таким образом, чтобы до края листа оставалось примерно 5мм.
- Выставьте максимальную температуру на вашем утюге и предварительно прогрейте его. Температура утюга должна быть в районе 185 С° для наилучшего результата. Не используйте пар.
- Положите лист изображением вниз на ткань. Прогладьте обратную сторону листа круговыми движениями равномерно распределяя тепло. Обратите особое внимание на края изображения. Перенос занимает примерно 25 секунд..
- Если вы используете термопресс выставьте 185 С° и используйте умеренный прижим
- Дайте изделию остыть затем аккуратно удалите бумажную основу. Дайте ткани полностью остыть в расправленном положении для завершения процесса переноса.

• Советы по стирке

- Стирайте изделия только в холодной воде. Не используйте отбеливатель. Не трите изображение. Стирайте отдельно от другой одежды. Если изображение отклеилось после стирки, прогладьте через лист бумаги повторно.

Термотрансферная бумага для темных тканей.

Область применения

- Подходит всех черных и темных хлопковых тканей и хлопковых тканей с содержанием синтетики (футболки, маек, ковриков для мыши с тканевым покрытием, салфеток, носовых платков и т.д.)
- Изображение может быть перенесено на любую ровную поверхность, которая выдержит, нагрев при проглаживании утюгом.
- Для переноса изображения с помощью утюга используйте любую твердую, ровную и гладкую поверхность (не использовать гладильную доску).
- Используйте любой струйный или лазерный принтер для печати изображения.
- **Как переносить**



- Поместите термотрансферную бумагу в принтер таким образом, чтобы печать производилась на стороне с покрытием, установки драйвера обычная бумага, наилучшее качество. Если на изображении есть текст, перед печатью выполните зеркальное преобразование изображения для корректного отображения текста после переноса.
- При использовании струйного принтера дайте изображению высохнуть в течении 10 минут перед переносом. Обрежьте изображение таким образом, чтобы до края листа оставалось примерно 5мм.
- Выставьте максимальную температуру на вашем утюге и предварительно прогрейте его. Температура утюга должна быть в районе 165 С° для наилучшего результата. Не используйте пар.
- Положите лист изображением вниз на ткань. Прогладьте обратную сторону листа круговыми движениями равномерно распределяя тепло. Обратите особое внимание на края изображения. Перенос

занимает примерно 25 секунд.

- Если вы используете термопресс выставьте 165 С° и используйте умеренный прижим
- Дайте изделию остыть затем аккуратно удалите бумажную основу. Дайте ткани полностью остыть в расправленном положении для завершения процесса переноса.
- **Советы по стирке**
- Стирайте изделия только в холодной воде. Не используйте отбеливатель. Не трите изображение. Стирайте отдельно от другой одежды. Если изображение отклеилось после стирки, прогладьте через лист бумаги повторно.