



ООО «Компания Кондор» предлагает трансферную бумагу для струйных принтеров, бумагу для пластиолевого трансфера, порошок для пластиолевого трансфера а также фольгу для термотрансферного переноса . Эти материалы необходимы для производства термотрансфера. Термотрансфер — является наиболее простым, быстрым и доступным методом нанесения.

Этот способ стоит выбирать тогда, когда требуется нанесение несложного изображения или надписи в короткие сроки. При этом наносится, может изображение с довольно высоким разрешением. При термотрансферной технологии перенос изображения осуществляется на термопрессе, где основные параметры это температура процесса, время переноса и давление нажима.

Для технологии термотрансфера также предлагаем Вам плоские термотрансферные пресса для текстиля и термотрансферные пресса для бейсболок. Особенно необходимо отметить превосходное качество трансферной плиты с тефлоновым покрытием и точные цифровые терморегулятор и таймер.

Каталог материалов для термотрансфера:

Бумага для струйных принтеров для переноса на светлые ткани. Ink Jet Light Hot/Cold Peel B4 (США)

Трансферная бумага для струйных принтеров для переноса изображения термопрессом на светлые ткани.

Отделение «по холодному»

Формат бумаги — 216 x 279 мм.

Пачка — 100 л.

Бумага для струйных принтеров для переноса на темные ткани. Ink Jet Dark B4 (США)

Трансферная бумага для струйных принтеров, для переноса изображения термопрессом на чёрные, тёмные и цветные ткани.

Формат бумаги — 216 x 279 мм.

Пачка — 100 л.

Бумага для лазерных принтеров для переноса на светлые ткани. AW Laser Regular A4

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Трансферная бумага для лазерного принтера (копира), отрыв «по горячему» и «по холодному», для переноса изображения термопрессом на светлые ткани.

Пачка — 100 л.

Бумага для пластизолевого трансфера T-75 (США)

Трансферная бумага для пластизолевого трансфера, для горячего отделения.

Толщина — 75 мк.

Формат 63,5 X 96,5 см.

Пачка — от 1 — 100 л.

Бумага для пластизолевого трансфера T-95 (США)

Трансферная бумага для пластизолевого трансфера, для холодного отделения.

Толщина — 95 мк.

Формат 63,5 X 96,5 см.

Пачка — от 1 — 500 л.

Бумага для пластизолевого трансфера T-75 (Франция)

Трансферная бумага для пластизолевого трансфера, для холодного отделения.

Толщина — 75 мк.

Формат 70,0 X 100,0 см.

Пачка — 250 л.

Бумага для пластизолевого трансфера T-105 (Франция)

Трансферная бумага для пластизолевого трансфера, для холодного отделения.

Толщина — 105 мк.

Формат 70,0 X 100,0 см.



Пачка — 250 л.

Порошок для пластизолевого трансфера 304 Medium Grain

Порошок для пластизолевого трансфера, среднего помола.

Фасовка — 1 кг.

Порошок для пластизолевого трансфера 305 Fine Grain

Порошок для пластизолевого трансфера, мелкого помола.

Фасовка — 1 кг.

Фольга НХ серия 760 голограмма «золото», А05

Фольга голографическая для термотрансферного переноса на пластизолевою основу или клей нанесенный на текстильные изделия. Так же применяется в фольгираторах, ламинаторах с горячими валами и для горячего тиснения на низко-температурных материалах.

Ширина рулона — 210 мм.

Длина рулона — 120 м.

Фольга НХ серия 760 голограмма «золотой песок», А39

Фольга голографическая для термотрансферного переноса на пластизолевою основу или клей нанесенный на текстильные изделия. Так же применяется в фольгираторах, ламинаторах с горячими валами и для горячего тиснения на низко-температурных материалах.

Ширина рулона — 210 мм.

Длина рулона — 120 м.

Фольга НХ серия 760 голограмма «серебряные призмы», В04

Фольга голографическая для термотрансферного переноса на пластизолевою основу или клей нанесенный на текстильные изделия. Так же применяется в

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99

Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



фольгираторах, ламинаторах с горячими валами и для горячего тиснения на низко-температурных материалах.

Ширина рулона — 210 мм.

Длина рулона — 120 м.

Фольга НХ серия 760 голограмма «серебрянная», В05

Фольга голографическая для термотрансферного переноса на полиолефиновую основу или клей нанесенный на текстильные изделия. Так же применяется в фольгираторах, ламинаторах с горячими валами и для горячего тиснения на низко-температурных материалах.

Ширина рулона — 210 мм.

Длина рулона — 120 м.

Фольга НХ серия 760 голограмма «серебряный песок», В18

Фольга голографическая для термотрансферного переноса на полиолефиновую основу или клей нанесенный на текстильные изделия. Так же применяется в фольгираторах, ламинаторах с горячими валами и для горячего тиснения на низко-температурных материалах.

Ширина рулона — 210 мм.

Длина рулона — 120 м.

По вопросам приобретения **материалов для термотрансфера** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: