

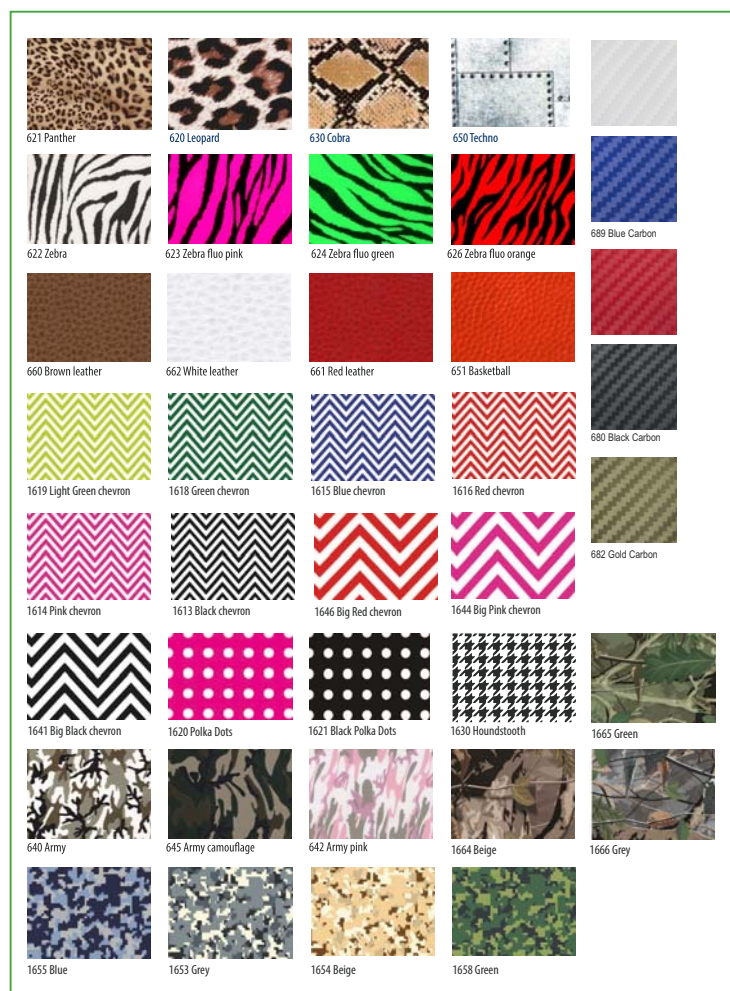
Fashion - это дизайнерская серия термотрансферных пленок от компании CHEMICA (Франция). Данная серия пленок создана на основе термопленки Hotmark и идеально подходит для декорирования и украшения одежды.

Fashion - мягкая и очень эластичная полиуретановая PU пленка с различными декоративными рисунками. Пленка тонкая 60 мкр с самоклеющейся полиэстеровой подложкой. Подложка снимается на холодную.

За счет прочного клеевого слоя на подложке пленка подходит для вырезки мелких элементов и текстов.

С помощью термопленки Fashion вы можете переносить рисунки и логотипы на футболки, бейсболки, спецодежду, спортивную одежду, сумки, детскую, клубную и модную одежду.

Пленка подходит для переноса на следующие виды тканей: хлопок, акриловые, синтетические и смесовые ткани.



### Характеристики пленки:

- ⊙ Материал: матовая полиуретановая (PU) флекс пленка с различными дизайнерскими рисунками.
- ⊙ Подложка: самоклеющаяся полиэстеровая прозрачная подложка.
- ⊙ Толщина пленки: обычная серия - 60 мкр, 3D серия - 170 мкр.
- ⊙ Подходит для переноса на хлопок, акриловые, синтетические и смесовые ткани.
- ⊙ Эластичность (stretchable): высокая.
- ⊙ Возможность наложения пленки на пленку: да.
- ⊙ Размер рулона: 50 см x 5 / 20 метров.
- ⊙ Режимы переноса: 150 - 160 °C (15-20 сек).
- ⊙ Давление в прессе: среднее.
- ⊙ Угол заточки ножа для резки пленки на режущем плоттере: 45°.
- ⊙ Способ резки макета: в зеркальном отображении.
- ⊙ Прозрачную подложку после переноса снимать после остывания.
- ⊙ Рекомендуем предварительно прогреть тканевое изделие в прессе в течение 3-5 сек. перед нанесением изображения.
- ⊙ Используйте тефлоновую подложку или силиконовую бумагу при переносе изображений на текстиль для исключения переноса красителя с ткани на нагревательную плиту термопресса.
- ⊙ Мы рекомендуем всегда проводить тестирование материала перед массовым производством.
- ⊙ Стирка: не выше 60°C на изнанку, без отбеливателей, не раньше, чем через 24 часа после переноса.
- ⊙ Глажка: с обратной стороны изделия.
- ⊙ Химчистка: нет.
- ⊙ Машинная сушка: нет.
- ⊙ Производство: Chemica (Франция).