

## **PC CMYK**

### **PLASTISOL TRIGROMIC INKS**

<b>ПРОДУКТ</b>	: <b>PC 1300 YELLOW</b> – Trigromic Yellow <b>PC 1305 MAGENTA</b> - Trigromic Magenta <b>PC 1310 BLUE</b> - Trigromic Blue <b>PC 1315 BLACK</b> - Trigromic Black
<b>СВОЙСТВА</b>	Мягкое и легкое нанесение, яркий цвет как светлых, так и темных тканях, четыре готовых оттенка, подходят для печати «мокрым-по-мокрому», подходит для термотрансферной печати, быстрое отверждение в промежуточной сушке, подходят для печати на хлопке и смесевых тканях на основе хлопка.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Готовая пластизольная краска для растровой печати. Для разбавления можно использовать разбавитель PA 1455 3–5%. Для эффекта подъема можно добавить PA1405 Super puff Concentrated 5–20%. Цвета печатаются от светлых к темным (за исключением особых случаев). Фотографический эффект достигается за счет растекания по поверхности точек напечатанных цветов. При печати на темном изделиях сначала наносится быстросохнущая белая краска FP 1507 Flash Cure White, а затем наносятся чернила PC CMYK.
<b>ЦВЕТ</b>	PC1300 Yellow PC1305 Magenta PC1310 Blue PC1315 Black
<b>ВЯЗКОСТЬ</b>	(Brookfield25°CSp:7,Rpm:1)>1.000.000Cp
<b>СЕТКА</b>	Рекомендуется использовать сетку 77–120 нитей/см.
<b>СУШКА</b>	Финишная сушка:160°C - 170°C, 1,5-3 минуты.
<b>ТРАНСФЕР</b>	Для переноса сначала классические пластизольные чернила печатаются на силиконовой бумаге или на бумаге для термопереноса. Напечатайте изображение с помощью PC 1025 TRANS WHITE, заполнив всю необходимую площадь отпечатка. Затем создайте полное напыление клеевого порошка для переноса TM4900 на отпечатке, фиксируется он при температуре 100-120°C, в течении 45-60 секунд. Термоперенос с бумаги на изделие осуществляется при температуре 150-160°C, период 10-12 секунд при давлении 4-5 бар. Рекомендуется отделять бумагу от ткани в холодном состоянии.
<b>ОЧИСТКА</b>	Трафареты и другое оборудование можно легко промыть очистителем на основе растворителя.
<b>СТИРКА</b>	При условии полной полимеризации устойчивость к стирке составляет при 40°C. Не подходит для химической чистки.
<b>УПАКОВКА</b>	Пластиковое ведра по 6 и 30 кг.