

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ **HD FOIL TRANSFER BASE**

HD FOIL TRANSFER BASE – ТРАНСФЕРНАЯ БАЗА ДЛЯ ФОЛЬГИ (ЭФФЕКТ ТОЛСТОЙ ФОЛЬГИ)

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ✓ Краска на водной основе с высоким содержанием твердых частиц, не содержащая ПВХ, фталатов и формальдегидов, оптимизирована для печати на автоматических машинах.
- ✓ Высокая производительность, высокая скорость растекания краски с отличным временем высыхания, позволяющие переносить фольгу и получать отпечатки высокой прочности и жестким покрытием.
- ✓ Превосходная стойкость к стирке.

СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Очень хорошо размешайте краску, нанесите ее непосредственно на печатную форму.

Печатайте 2 прохода, промежуточная сушка, затем еще 2 прохода, промежуточная сушка. Далее нанесите фольгированную бумагу на область печати. Прижмите прессом.

Удалите бумагу после полимеризации и остывания ткани.

Большинство красок на водной основе подвержены воздействию низкой влажности, поэтому, если краска высыхает слишком быстро, добавьте ЗАМЕДЛИТЕЛЬ.

Рекомендуется использовать туннельные сушилки для мгновенной полимеризации с помощью горячего воздуха.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПЕЧАТИ

- Тип ткани: 100% хлопок,
- Сетка: 33-49 нитей на см
- Ракель: 60 -75 шор, прямоугольный профиль
- Фотоэмульсия: Водостойкая
- Смывка: Вода или экологически чистая трафаретная смывка.

Поддержание температуры столов приблизительно на уровне 60-65°C позволит повысить производительность.

После использования формы следует тщательно промыть водой.

Для получения наилучшей стойкости к стирке полимеризация должна проходить при температуре 160 ° C в течение 120-180 секунд.

СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ И ДОБАВКИ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЗАМЕДЛИТЕЛЬ (UNIVERSAL SLOW EXTENDER BASE) – добавка для увеличения времени работы без высыхания на трафарете. (2-5%)

При правильной полимеризации можно добиться отличных результатов стирки. Любая процедура тестирования должна проводиться минимум через 24 часа после полимеризации печати. Всегда проводите испытания на плавление, стирку и проверяйте миграцию красителя перед запуском в тираж. Не храните при высоких температурах и не подвергайте данный продукт воздействию экстремальных температур.

Соответствует стандартам GOTS, OEKO-TEX, ZDHC УРОВЕНЬ 3 и всех основных брендов RSL. Для получения информации по технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к соответствующим сертификатам безопасности.

ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ: Все данные выше рекомендации и заявления, если таковые имеются, основаны на творческих исследованиях и опыте компании Creative. Однако, поскольку CREATIVE не контролирует условия использования и хранения продаваемого продукта, CREATIVE не может гарантировать результаты, полученные с помощью своей продукции. Все продукты продаются и образцы предоставляются без каких-либо заверений или гарантий – явных или подразумеваемых - пригодности для какой-либо конкретной цели и при условии, что покупатель сам определит пригодность продукта для его собственных целей. Это также применимо в тех случаях, когда речь идет о защите прав третьих лиц. Это не освобождает пользователя от обязанности проверить пригодность продукта для-конкретной цели-и-применения.

ЛЮБОЕ ПРИМЕНЕНИЕ, НЕ УПОМЯНУТОЕ В ЭТОМ ЛИСТЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ, ДОЛЖНО БЫТЬ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРОТЕСТИРОВАНО ИЛИ ПО НЕМУ ДОЛЖНА БЫТЬ ПОЛУЧЕНА КОНСУЛЬТАЦИЯ ОТ КОМАНДЫ РАЗРАБОТЧИКОВ КОМПАНИИ CREATIVE ПЕРЕД ПЕЧАТЬЮ.

Май 2023