

Практические советы по FS200.

Изготовление блокнотов



Практические советы по FS200. Изготовление блокнотов

Обзор функций

Блокноты и записные книжки имеют неограниченное количество вариантов применения: памятные записки, бланки телефонограмм, формы, персонализированные записные книжки в качестве рекламного материала и др.

Fiery® server автоматизирует изготовление печатных блокнотов. Функция Pad Printing минимизирует трудозатраты по проверке подборки выходного печатного материала и делает возможным печать больших и небольших проектов с любым количеством страниц и любым форматом. От малоразмерных карманных записных книжек до больших настольных календарей — функция Pad Printing позволяет быстро и легко создавать блокноты с любым количеством страниц.

Цели

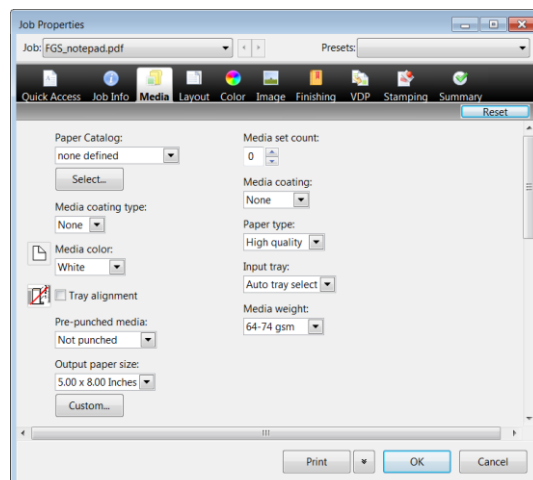
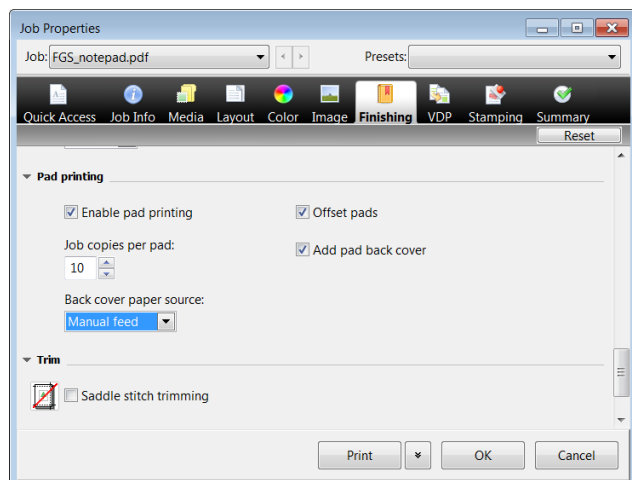
- Организация рабочего процесса Pad printing

Дополнительные ресурсы

Дополнительное программное обеспечение, учебные пособия и другие материалы представлены на странице [Fiery Online Resources](#).

Перед началом работы

- Включите Fiery Command WorkStation® 5.7 или выше и подключите ее как минимум к одному серверу Fiery server под управлением FS200 Pro.
- Разместите файл-образец **FGS_notepad.pdf** в очереди ожидания сервера Fiery server. Перетащите файл в список ожидания Command WorkStation или используйте параметр «Импорт» из меню Command WorkStation.
- Перед печатью убедитесь в том, что принтер и сервер Fiery были откалиброваны.



Организация рабочего процесса Pad printing

1. Выделите файл **FGS_notepad.pdf** в списке ожидания Command WorkStation. Нажмите правую кнопку мыши и выберите **Свойства**.
2. В окне «Параметры задания» нажмите на значок **Заключительная обработка**.
3. Прокрутите окно вниз до раздела Pad Printing и установите флажок **Включить печать блокнотов**.
4. В качестве количества копий каждого блокнота введите значение **10**. Количество копий можно задать от 1 до 999.
5. Установите флажок **Сместить блокноты**.
6. Установите флажок **Добавить заднюю обложку блокнота**.

Опция «Добавить заднюю обложку блокнота» доступна не на всех принтерах. При использовании данной опции вы также можете использовать опцию «Устр.подачи для задней обложки».

7. Если ваш принтер поддерживает опцию «Добавить заднюю обложку», выберите лоток **Устр.подачи для задней обложки**.
8. Откройте вкладку **Материал** и выберите соответствующие параметры материала для вашего рабочего процесса.
9. Нажмите **Печать**.

EFI — катализатор успеха.

Наша компания разрабатывает революционные технологии для производства вывесок, упаковки, текстиля, керамической плитки и персонализированных документов. Мы предлагаем широкий ассортимент принтеров, чернил, цифровых контроллеров и комплексных решений для бизнеса и производства. Эти продукты преобразуют и упрощают работу предприятия, а также повышают производительность и конкурентоспособность. Подробности на нашем сайте www.efi.com и по телефону +31 (0)20 658 8000.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenzity, Inkware, Jettrion, the Jettrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEk, the VUTEk logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.