

Практические советы. Изготовление блокнотов



Практические советы. 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

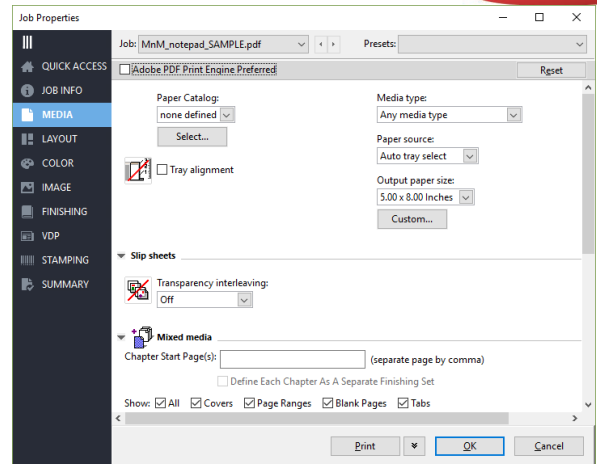
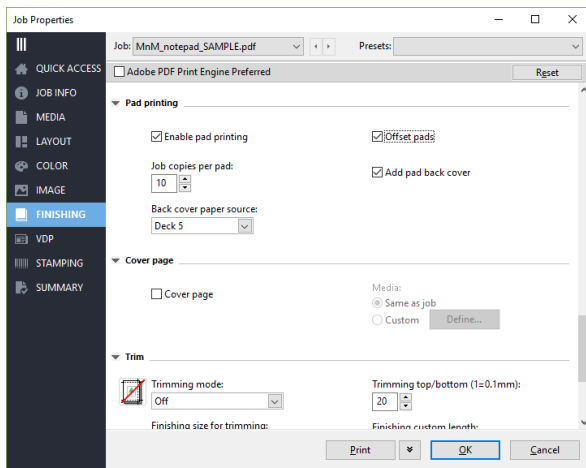
- Изготовление блокнота с использованием рабочего процесса печати блокнота «Pad Printing»

Дополнительные ресурсы

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

Перед началом работы

- Откройте Fiery Command WorkStation® 6 или более поздней версии и подключитесь хотя бы к одному серверу Fiery под управлением FS350 Pro.
- Разместите файл-образец **MnM_notepad_SAMPLE.pdf** в очереди задержанных сервера Fiery. 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 **MnM_notepad_SAMPLE.pdf** в списке задержанных 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 fuels success.

We develop breakthrough technologies for the manufacturing of signage, packaging, textiles, ceramic tiles, and personalized documents, with a wide range of printers, inks, digital front ends, and a comprehensive business and production workflow suite that transforms and streamlines the entire production process, increasing your competitiveness and boosting productivity. Visit www.efi.com or call 650-357-3500 for more information.



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, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, 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 Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inktenzity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pegasus, Pegasus Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, 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. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.