

## Fiery Compose를 통해 마감 작업을 줄일 수 있는지 확인하는 7가지 방법



다음 질문에 답하여 Fiery® Compose를 사용할 경우 인쇄 작업 시 얼마나 많은 이점을 얻을 수 있는지 확인해 보세요. 다음 질문 중 어느 하나라도 “예” 라고 답하는 경우 Fiery Compose를 통해 상당한 이점을 누리고 이익까지 높일 수 있습니다.

### Fiery Compose를 선택해야 하는 이유

생산 인쇄 환경에서는 인쇄 엔진의 마감 기능을 최적의 조건에서 사용할 수 있도록 하여 인건비를 최소화해야 합니다. Fiery Compose 같은 컴포지션 도구를 사용하면 판 고르기 워크플로우에서 마감 매개 변수를 설정할 수 있습니다. 또한 대규모 작업에서 문서 설정 및 탐색을 단순화하고, 용지 및 마감 특성을 적용하고, 시트를 추가, 삭제 및 복제하고, 탭을 삽입할 수 있습니다. 삽입지, 탭, 장 시작 페이지를 포함하여 전체 문서를 축소 이미지와 전체 화면 미리 보기로 볼 수도 있습니다.

#### 1. 탭이 포함된 문서를 제작해야 합니까?

예  아니요

탭 삽입 기능을 사용하면 최대 100개의 탭과 15개나 되는 잘라낸 탭 बैं크를 관리할 수 있습니다. 사용자는 오류를 줄이는 것은 물론, 즉각적인 피드백으로 생산 속도를 높이는 직관적인 시각적 워크플로우를 통해 탭을 편집, 삽입, 추가하거나 제거할 수 있습니다.

**2. 여러 용지 유형의 혼합이 필요한 문서를 인쇄해야 합니까?**

예  아니요

사용자는 용지의 축소 이미지 미리 보기 및 마감 옵션 같은 시각적 페이지 수준 티켓 워크플로우를 통해 용지 유형, 양면 인쇄 방법 및 페이지 범위를 쉽고 빠르게 선택할 수 있습니다. 또한 인쇄 엔진의 용지 카탈로그와 통합하여 페이지 또는 장별로 용지 지정을 직관적으로 적용하고 용지 관리를 개선할 수 있습니다.

**3. 여러 소스 파일로 단일 문서를 제작해야 합니까?**

예  아니요

Fiery Compose는 복잡한 판 고르기 작업을 더 용이하게 하고 잠재적인 오류를 없애기 위해 단일 인터페이스를 통해 여러 PDF 페이지를 하나의 문서에 손쉽게 병합합니다. 사용자는 Compose에서 페이지를 끌어다 놓는 방식으로 재배열할 수도 있고, Fiery 대기 대기열 같은 다른 소스나 로컬 또는 원격 파일 위치에서 PDF 문서를 가져올 수도 있습니다.

**4. 문서에 마감 옵션을 정의해야 합니까?**

예  아니요

양면 인쇄 매개 변수 같은 마감 옵션을 손쉽게 정의할 수 있습니다. 시각적 Compose 워크플로우는 마감 관련 결정을 적절하게 내리고 다양한 마감 옵션의 영향을 즉시 확인하는 데 도움이 됩니다.

**5. 문서를 인쇄하기 직전, 마지막 순간에 변경이 필요합니까?**

예  아니요

Fiery Compose를 활용하면 통합된 Adobe® Acrobat® Pro\* 덕분에 최종 PDF 변경을 쉽고 빠르게 수행하는 것은 물론, 편집을 위해 소스 문서로 돌아갈 필요가 없습니다.

**6. 문서의 장 또는 섹션에 용지 특성 및 혼합 마감 설정을 적용해야 합니까?**

예  아니요

사용자는 문서의 용지 범위 또는 하위 세트를 쉽고 빠르게 구성하고 용지 특성과 마감 옵션을 하위 세트별로 적용할 수 있습니다. 자동으로 오른쪽 페이지에서 장을 시작하거나 빈 페이지를 삽입하여 장 요구 사항을 충족할 수도 있습니다.

**7. 인쇄 전에 문서를 확인해야 합니까?**

예  아니요

최종 제품을 최대한 정확하게 표현하도록 작업을 단일 페이지나 시트로 또는 독자(책) 모드에서 미리 볼 수 있습니다.

자세한 내용은 Fiery Compose 웹 페이지([www.efi.com/fierycompose](http://www.efi.com/fierycompose))를 참조하세요.

\*별도 판매



## 성공을 뒷받침하는 EFI.

EFI는 고객의 경쟁력을 높이고 생산성을 제고할 수 있도록 다양한 범주의 프린터, 잉크, 디지털 프론트엔드, 포괄적인 비즈니스 및 제조 워크플로우 제품군과 함께 간판, 포장재, 섬유, 세라믹 타일, 맞춤형 문서 등을 위한 혁신적인 제조 기술을 개발하여 전반적인 제조 공정을 간소화 및 혁신하고 있습니다. 자세한 내용을 보려면 [www.efi.com](http://www.efi.com) 에 방문하거나 0808 101 3484 또는 +44 (0)1246 298000 으로 문의해 주십시오.



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

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inktenzity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered 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.