



Serwery Pantone® Color Enabled Fiery®
Rozwiązania do druku produkcyjnego

Spełnienie wymogów pod względem kolorów dodatkowych. Pobierz najnowsze biblioteki PANTONE

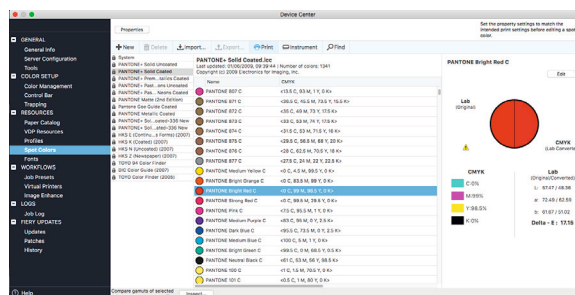
Specjaliści ds. zakupów usług drukarskich mają różne wymagania dotyczące kolorów dodatkowych. Dostosuj się do ich oczekiwań – pobierz najnowsze biblioteki PANTONE dla serwera Fiery i zacznij używać bibliotek dla serwera Fiery.

Kolejność zadań Fiery® PANTONE® Color Enabled zapewnia uzyskanie kolorów dodatkowych o możliwie najwyższej spójności i wierności odwzorowania dzięki zastosowaniu standardowych profilów ICC przeznaczonych do systemu PANTONE MATCHING SYSTEM®. Dodatkowo narzędzia Fiery do zarządzania kolorami oferują możliwość skalowania i są oparte na otwartej platformie. Dzięki nim wydruki wiernie odwzorowują najnowsze kolory PANTONE.

Poznaj zintegrowane narzędzia i funkcje z zakresu zarządzania kolorami oferowane przez serwery Fiery

Serwery Fiery wyposażono w zaawansowane narzędzia i funkcje do zarządzania kolorami z możliwością rozbudowy. Umożliwiają one uzyskiwanie kolorów idealnie dopasowanych do różnych potrzeb. Technologia zarządzania kolorami i obrazowania oferowana przez serwery Fiery zapewnia wyjątkową jakość kolorów bez potrzeby konfiguracji. Aby zmierzyć kolory, użyj spektrofotometru EFI. Aby uzyskać większą kontrolę nad dopasowywaniem kolorów dodatkowych, użyj wbudowanego narzędzia do zarządzania kolorami dodatkowymi*. O wierne, spójne i bezproblemowe odwzorowywanie kolorów zadba oprogramowanie Fiery Color Profiler Suite. Dzięki zaawansowanym narzędziom Fiery Graphic Arts Package i Premium Edition dla zewnętrznych serwerów Fiery szybko i precyzyjnie wykonasz każde zadanie z zakresu rozwiązywania problemów związanych z kolorami, przebiegiem wstępnym i tworzenia plików wydruków próbnych.

* W zależności od używanego typu serwera Fiery narzędziem do zarządzania kolorem dodatkowym może być Fiery Spot-On lub Fiery Spot Pro.



Uzyskaj najbardziej zaawansowane kolory PANTONE za pomocą serwerów Fiery z kolejnością zadań PANTONE Color Enabled

Serwery Fiery z kolejnością zadań PANTONE Color Enabled automatyzują cały proces zarządzania kolorami – od przesłania zadania do jego wydruku. Ta automatyzacja pozwala uniknąć konieczności pracowania metodą prób i błędów oraz kosztownych poprawek, ponieważ ostateczny wygląd kolorów na wydruku jest ściśle kontrolowany.

Funkcje Fiery Spot-On™ lub Fiery Spot Pro* oferowane przez serwer Fiery pozwala wyeliminować pracę na zasadzie prób i błędów podczas dopasowywania kolorów dzięki intuicyjnemu interfejsowi, który przyspiesza i ułatwia definiowanie bądź modyfikowanie kolorów dodatkowych i nie wymaga czasochłonnego sprawdzania wartości odcieni CMYK. Narzędzia do zarządzania kolorami dodatkowymi zmniejszają się ryzyko popełnienia błędów, ponieważ umożliwiają one tworzenie bibliotek niestandardowych kolorów, których można ponownie używać, a także precyzyjne mapowanie barw zastępowanych w aplikacjach korzystających z przestrzeni kolorów CMYK i RGB w celu zdefiniowania kolorów dodatkowych.

Serwery PANTONE® Color Enabled Fierey®

Jak pobrać PANTONE Formula Guide V5 (powlekany i niepowlekany)

Aby w łatwy sposób pobrać biblioteki PANTONE Formula Guide V5 (powlekany i niepowlekany), postępuj zgodnie z poniższą instrukcją.

1. Pobierz biblioteki PANTONE Formula Guide V5 ze strony download.efi.com/FiereyPantone
2. Uruchom aplikację Fierey Command WorkStation®
3. Nawiąż połączenie z wybranym serwerem Fierey, do którego chcesz dodać biblioteki PANTONE Formula Guide V5.
4. Przejdź do Centrum urządzeń
5. W zależności od narzędzia wybierz opcję „Kolory dodatkowe” lub „Spot Pro” w sekcji Zasoby
6. Kliknij opcję Importuj lub Otwórz (użytkownicy systemu macOS muszą następnie kliknąć Opcje)
7. Przejdź do lokalizacji, do której zostały pobrane biblioteki PANTONE Formula Guide V5.
8. Wybierz pierwszą bibliotekę do zaimportowania.
9. Kliknij pole Otwórz, a nowa biblioteka zostanie wyświetlona na liście bibliotek kolorów znajdującej się po lewej stronie ekranu.
10. Powtórz powyższe czynności dla pozostałych bibliotek, które chcesz załadować.



Ważne informacje

- Pamiętaj, aby włączyć funkcję dopasowania kolorów dodatkowych w oknie Ustawienia koloru Fierey dla bibliotek, które będą używane.
- Jeżeli wcześniej edytowano jakiegokolwiek biblioteki PANTONE w systemie Fierey, umieść nowe grupy PANTONE Formula Guide V5 po starszych grupach PANTONE+ na liście Nazwa grupy. Modyfikacje zastosowane do starszych bibliotek PANTONE PLUS są zachowywane, ponieważ system Fierey wyszukuje pasujące nazwy kolorów dodatkowych od góry listy. Nowe nazwy w nowych grupach również zostaną wyszukane.

Inne wskazówki dotyczące poprawy jakości odwzorowania kolorów przez serwery Fierey

- Aby zapewnić możliwie najwyższą jakość odwzorowania kolorów, do kalibracji użyj spektrofotometru EFI.
- Możesz uzyskać optymalne wyniki i usprawnić proces tworzenia podglądów ekranowych, tworząc niestandardowe profile wydruku dla konkretnych typów papieru w oprogramowaniu Fierey Color Profiler Suite.
- Aby wyświetlić próbki PANTONE spoza gamy kolorystycznej obsługiwanej przez drukarkę, porównaj bibliotekę PANTONE z profilem drukarki w oprogramowaniu Fierey Color Profiler Suite.
- Aby sprawdzić, jak będą wyglądały próbki kolorów z biblioteki PANTONE po ich wydrukowaniu na określonym papierze z zastosowaniem danych ustawień drukarki, wystarczy wybrać bibliotekę PANTONE i użyć opcji drukowania.
- Jeżeli chcesz precyzyjnie dostosować odwzorowanie koloru PANTONE, użyj funkcji Znajdź dostępnej w sekcji Kolory dodatkowe, aby odszukać kolor dodatkowy i zmodyfikować jego konwersję CMYK w bibliotece PANTONE.
- Aby uzyskać większą kontrolę, wybierz dopasowanie oparte na wzorcu wyszukiwania wydrukowanych kolorów dodatkowych. Wydrukuj wzorzec, zaznaczając kolor i klikając przycisk Drukuj na pasku narzędzi Kolory dodatkowe.

EFI napędza sukces.

Jako firma opracowujemy przełomowe rozwiązania technologiczne używane do produkcji tablic informacyjnych i reklamowych, opakowań, artykułów tekstylnych, płytek ceramicznych i spersonalizowanych dokumentów. Naszym klientom proponujemy bogatą ofertę drukarek, tuszów drukarskich i cyfrowych systemów front end oraz kompleksową gamę procesów biznesowych i produkcyjnych, które przekształcają i optymalizują cały proces produkcyjny, zapewniając im zwiększoną konkurencyjność i maksymalną produktywność. Odwiedź stronę www.efi.com lub zadzwoń pod numer +31 (0)20 658 8000, aby uzyskać więcej informacji.



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, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fierey, the Fierey logo, Fierey Compose, Fierey Driven, the Fierey Driven logo, Fierey DesignPro, Fierey Edge, Fierey Impose, Fierey ImageViewer, Fierey Intensify, Fierey JobExpert, Fierey JobFlow, Fierey JobMaster, Fierey Navigator, Fierey Prints, the Fierey Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, InkIntensity, 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.

© 2023 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

Fi.008.11.19_PLb