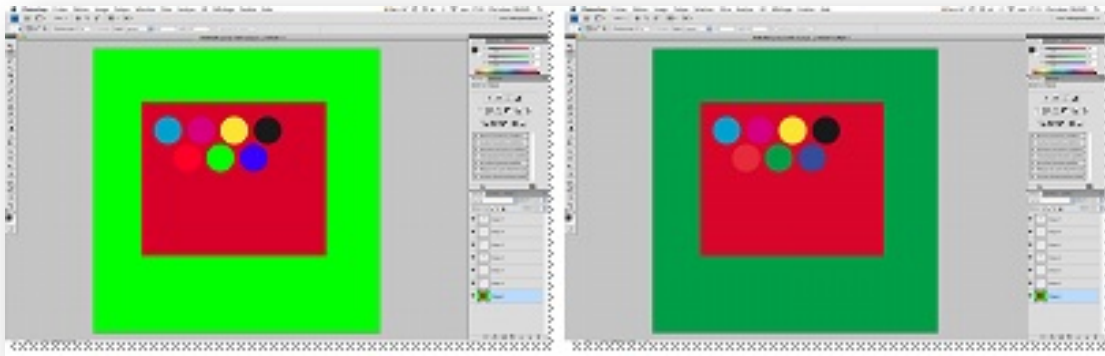
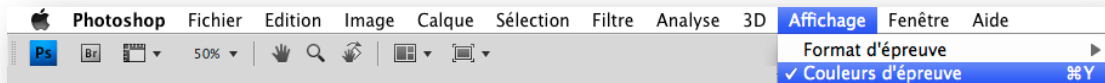


FAQ: webinaire « World of Fiery », Les 3 étapes clés pour obtenir la couleur que vous recherchez au premier essai

Comment simuler les couleurs Fogra d'une image RVB dans Photoshop ?

Après avoir paramétré les couleurs, utilisez la fonctionnalité.



Que se passe-t-il si la valeur mesurée est supérieur à la valeur cible ?

Lors de la calibration, le RIP va « enlever » d'excédent de toner, afin de coller à la valeur cible définie par le constructeur d'imprimante.

Que faire si nos mesures ne correspondent pas aux valeurs ciblées ?

Procédez à la mise en standard de votre imprimante, et prenez contact avec le technicien qui effectue l'entretien. Lui seul sera en mesure de changer ou de nettoyer les pièces du système, afin de remettre votre imprimante au mode standard et donc d'atteindre les valeurs cibles.

Quel est le meilleur niveau d'humidité ?

La réponse est de 50 pour cent sans doute d'être générique. Mais, il serait impossible de maintenir une chambre à 50 pour cent d'humidité, donc entre 45 et 55 suffira.

Combien de profils presse ai-je besoin? Couché et non couché ?

Si vous étalonnez ces profils définis en usine avec le papier pour lequel ils ont été créés, vous obtiendrez un très bon résultat.

Mais si vous souhaitez obtenir une gamme plus complète qui vous permettra d'être plus compétitif, ou une correspondance avec des tolérances ou des normes mieux adaptées, ou une référence de type FOGRA, ou d'autres situations de ce genre, il faut créer vos propres profils.

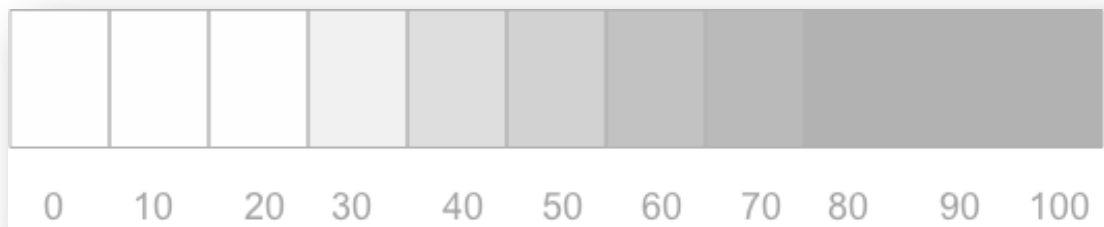
Comment faire pour que mes impressions soient certifiées FOGRA ?

Il faut que votre RIP Fiery, votre imprimante ainsi que le papier soient référencés sur <http://www.fogra.org/en/fogra-fogracert-en/prepress-en/validation-print-2-71/validation-printing-system/vps-certified-systems/>

Et que l'installation doit être faite par un membre certifié FOGRA.

Quelle est la différence avec le calibrage ColorCal ?

ColorCal vous permet de vous affranchir d'un appareil de mesure pour effectuer la calibration en utilisant le scanner de l'imprimante. Néanmoins comme tout scanner, les faibles et hautes densités seront mal différenciées ce qui va « boucher les ombres et les pastels » comme ceci :



Si on n'a pas de spectrophotomètre, est-ce que le calibrage avec la mire Kodak est-elle fiable?

Voir réponse à la question numéro 6.

Faut-il obligatoirement une option « Pantone » pour garantir une correspondance des couleurs « Pantone » ?

Non. Tous nos Fierys sont certifiés « Pantones » calibrés et n'ont pas besoin d'options pour être activés.

http://www.efi.com/library/efi/documents/476/efi_fiery_spot_on_wp_en_us.pdf

Ils est possible de télécharger les nouvelles librairies « Pantones » sur le lien suivant : <http://www.efi.com/fr-fr/marketing/fiery-servers-and-software/downloads/pantone-library/>

Peut-on utiliser Color Profiler Suite avec le spectrophotomètre ES-1000 ?

Oui bien sûr, cela fonctionne avec ES-1000 et avec d'autres appareils !

