

www.cleverprinting.de

cleverprinting®

Acrobat Professional 11 Bugtest:

Wir gehen davon aus, dass Sie Ihr Colormanagement mit ISO-coated_v2 als CMYK-Standardprofil konfiguriert und mit Bridge synchronisiert haben. Kontrollieren Sie dies ggf. in den Voreinstellungen von Acrobat unter „farbmanagement“

1.) Öffnen Sie die Ausgabevorschau. Unter Simulationsprofil sollte ISOcoated_v2 stehen.

2.) Messen Sie nun mit dem Mauszeiger die Farbwerte der Fläche links. Im Farbauszüge-Fenster sollten nun die Farbwerte korrekt mit C 50, M 50, Y 50 angezeigt werden.

3.) Ändern Sie nun das Simulationsprofil auf ISOuncoated.

4.) Ändern sich nun die Farbwerte, dann ist Ihr Acrobat von dem Problem betroffen, denn eigentlich sollten sich die Farbwerte von Device-CMYK-Objekten an dieser Stelle nicht verändern.

Workaround:

Um auszuschließen, dass Device-CMYK-Objekte in der Ausgabevorschau falsch angezeigt (und unter Umständen bei Farbkonvertierungen oder während der Ausgabe) verändert werden, bietet sich folgender Workaround an.

Stellen Sie vor Verwendung der Ausgabevorschau (oder anderer Funktionen, die mit Farbmanagement zu tun haben) in den Programm-Voreinstellungen zunächst das ICC-Profil ein, welches Sie jetzt auch in der Ausgabevorschau auswählen wollen. So lange das CMYK-Quellprofil der Voreinstellungen mit dem CMYK-Zielfprofil der Ausgabevorschau identisch ist, werden Farbwerte von Device-CMYK-Objekten korrekt angezeigt.

Device CMYK. C 50, M 50, Y 50, K 0