

# FARBPROFILE

## Leitfaden zur Datenanlieferung



### Allgemeine Farbeinstellungen

Ebenso wichtig wie die Verwendung des korrekten PDF-Exportformats (.joboptions) ist es, dass die Farbeinstellungen und Farbprofile in InDesign und Photoshop korrekt konfiguriert sind und dadurch zum zu bedruckenden Papier passen! Laden Sie unsere Farbeinstellungen für alle gängigen FOGRA-Standards inklusive der dazugehörigen ICC-Profile. Sollten Sie als Grafiker/in oder Setzer/in keine Farbprofil-Anweisung zu Ihrem aktuellen Auftrag erhalten haben, fragen Sie bitte im Verlag nach dieser wichtigen Information.

### Gültige Profile

#### FOGRA51

Das neue Profil „PSO Coated v3“ ersetzt das alte FOGRA39-Profil „ISO Coated v2 300%(ECI)“. Ältere Bestands-Daten, die noch dem Standard FOGRA39 entsprechen, dürfen unverändert übergeben werden.

#### FOGRA52

„PSO Uncoated v3 (FOGRA52)“ ist eine Ergänzung zu FOGRA47. Wenn das zu bedruckende ungestrichene Papier eine ausreichende Menge an optischen Aufhellern enthält, sollte der neue Standard verwendet werden. Ansonsten ist FOGRA47 nach wie vor ein gültiger Standard. Informationen zum neuen Standard können hier nachgelesen werden.

#### PDF/X Ausgabeabsicht

Die Ausgabebedingung sollte immer zur im Druckauftrag festgelegten Papierklasse passen. Aktuell sind dies meistens FOGRA47/52 oder FOGRA39/51, siehe auch Tabelle oben.

Papiertyp PT = alt PS = neu	Tonwertsumme (TWS)	Profilbeschreibung (NPscreen = Non Periodic Screen = FM-Raster)	Charakterisierung
PS 1	300 %	PSO Coated v3 ( <b>ersetzt F39 bei Neudaten</b> )	FOGRA51
PT 1,2	300 %	ISO Coated v2 300 (ECI) ( <b>bei Altdaten i. O.</b> )	FOGRA39
PT 4	300 %	PSO Uncoated ISO12647 (ECI)	FOGRA47
PS 5	300 %	PSO Uncoated v3 (FOGRA52) ( <b>ergänzt F47</b> )	FOGRA52
PT 5		ISO Uncoated Yellowish	FOGRA30
PT 1,2	300 %	PSO Coated 300 NPscreen ISO 12647 (ECI)	FOGRA43
PT 4	300 %	PSO Uncoated NPscreen ISO 12647 (ECI)	FOGRA44

### Welches Profil verwenden?

Sollten Sie unsicher sein, welches Profil bzw. welcher Standard zum jeweiligen im Auftrag genannten Papier, bieten wir unten ein umfassendes Dokument an, das wichtige Informationen zu Papieren, ICC-Profilen und FOGRA Charakterisierungen enthält. Diese Ressource ist darauf ausgerichtet, Ihnen zu helfen, die bestmöglichen Ergebnisse bei der Erstellung Ihrer Druckdaten im PDF/X-4:2010 Format zu erzielen.



Papierliste,  
ICC-Profile  
& FOGRA