

PSO SNP Paper (ECI)

Das ECI-Offsetprofil **PSO_SNP_Paper_eci.icc** basiert auf der Charakterisierungsdatei **"FOGRA42L.txt"** und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationaler Standards ISO 12647-2:2004 und ISO 12647-2:2004/Amd 1:2007:

Akzidenzoffset, SNP Papier (Standard Newsprint, Standard Zeitungspapier), Positivkopie, Tonwertzunahmekurven C (CMY) und D (K), weiße Messunterlage.

Die Profilberechnung erfolgte im Heidelberg ColorTool 3 mit den folgenden Einstellungen:

Schwarz-Länge 9 (Einsatzpunkt 10 %)

Schwarz-Breite 10 max. Flächendeckung 260% max. Schwarz 98%

Bei der "Gamut-Mapping"-Option "Einstellung global dunkler/heller" wurde die Stufe -2 gewählt (dunkler).

The ECI offset profile **PSO_SNP_Paper_eci.icc** is based on the characterization data set **"FOGRA42L.txt"** applicable to the following reference printing condition according to the international standards ISO 12647-2:2004 and ISO 12647-2:2004/Amd 1:2007:

Commercial and specialty offset, SNP paper (Standard Newsprint), positive plates, tone value increase curves C (CMY) and D (K), white backing.

The profile was created using the Heidelberg ColorTool 3 with the following settings:

black length 9 (starting point 10%)

black width 10 total dot area 260% maximum Black 98%

The "Gamut-Mapping" option "Global settings darker/lighter" was set to -2 (darker).