

Das ECI-Offsetprofil **ISOUncoatedyellowish.icc** basiert auf der Charakterisierungsdatei „**FOGRA30L.txt**“ und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationalem Standard ISO 12647-2:2004:

Akzidenzoffset, Papiertyp 5, ungestrichen gelblich Offset, Positivkopie, Tonwertzunahmekurven C (CMY) und D (K), weiße Messunterlage.

Die Profilberechnung erfolgte im Heidelberg PrintOpen 4.0.5.2 mit den folgenden Einstellungen:

Schwarz-Länge	9
Schwarz-Breite	5
max. Flächendeckung	320%
max. Schwarz	100%

Die „Gamut-Mapping“-Option „mehr Kontrast in dunklen Farben“ war ausgeschaltet.

*The ECI offset profile **ISOUncoatedyellowish.icc** is based on the characterization data set “**FOGRA30L.txt**” applicable to the following reference printing condition according to the international standard ISO 12647-2:2004:*

*Commercial and specialty offset, paper type 5, uncoated yellowish paper, positive plates, tone value increase curves C (CMY) and D (K), white backing.*

*The profile was created using the Heidelberg PrintOpen 4.0.5.2 with the following settings:*

<i>Black length</i>	<i>9</i>
<i>Black width</i>	<i>5</i>
<i>total dot area</i>	<i>320%</i>
<i>maximum Black</i>	<i>100%</i>

*The “Gamut-Mapping” option “More contrast in dark colors” was switched off.*