

ISOcofuncoated.icc

Das ECI-Offsetprofil **ISOcofuncoated.icc** basiert auf der Endlosdruck Charakterisierungsdatei „**FOGRA32L.txt**“ und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationalem Standard ISO/DIS 12647-2:2003+:

Offset Endlosdruck, Papiertyp 4, ungestrichen weiß Offset, 80 g/m2, Positivkopie, **Rasterweite 54/cm (135 lpi), weiße Messunterlage (wb).**

Die Profilberechnung erfolgte in 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 **ISOcofuncoated.icc** is based on the offset characterization table “**FOGRA32L.txt**” valid for the following reference printing conditions relating to the international standard ISO/DIS 12647-2:2003+:*

*Continuous forms printing, paper type 4, white, uncoated, 80 g/m2, positive plates, **screen frequency 54/cm (135 lpi), white backing (wb).***

The profile was generated using 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.