## ISOcoated175bb.icc

Das ECI-Offsetprofil **ISOcoated175bb.icc** basiert auf der Offset Charakterisierungsdatei "**FOGRA19L.txt**" und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationalem Standard ISO/CD 12647-2:2002+:

Akzidenz Offsetdruck, Papiertyp 1 und 2, glänzend oder matt gestrichen Bilderdruck, 115 g/m2, Positivkopie, **Rasterweite 70/cm (175 lpi)**, **schwarze Messunterlage (bb)**.

Die Profilberechnung erfolgte in Heidelberg Printopen 4.0.5.2 mit den folgenden Einstellungen:

Schwarz-Länge 9
Schwarz-Breite 5
max. Flächendeckung 350%
max. Schwarz 100%

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

.....

The ECI offset profile ISOcoated175bb.icc is based on the offset characterization table "FOGRA19L.txt" valid for the following reference printing conditions relating to the international standard ISO/CD 12647-2:2002+:

Commercial and specialty offset, paper type 1 and 2, gloss or matt coated paper, 115 g/m2, positive plates, screen frequency 70/cm (175 lpi), black backing (bb).

The profile was generated using Heidelberg Printopen 4.0.5.2 with the following settings:

Black length 9
Black width 5
Total dot area 350%
Maximum Black 100%

The "Gamut-Mapping" option "More contrast in dark colors" was switched off.