ISOwebcoated175bb.icc

Das ECI-Offsetprofil **ISOwebcoated175bb.icc** basiert auf der Offset Charakterisierungsdatei "**FOGRA20L.txt**" und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationalem Standard ISO/CD 12647-2:2002+:

Akzidenz Offsetdruck, Papiertyp 3, glänzend gestrichen Rollenoffset (LWC), ca. 65 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 300%
max. Schwarz 100 %

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

.....

The ECI offset profile ISOwebcoated175bb.icc is based on the offset characterization table "FOGRA20L.txt" valid for the following reference printing conditions relating to the international standard ISO/CD 12647-2:2002+:

Commercial and specialty offset, paper type 3, light weight coated web paper, 65 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 300%
Maximum Black 100 %

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