

## **PSO LWC Improved (ECI)**

Das ECI-Offsetprofil **PSO\_LWC\_Improved\_ eci.icc** basiert auf der Charakterisierungsdatei **"FOGRA45L.txt"** und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationaler Standards ISO 12647-2:2004 und ISO 12647-2:2004/Amd 1:2007:

Akzidenzoffset, aufgebessertes LWC-Papier (light weight coating), Positivkopie, Tonwertzunahmekurven B (CMY) und C (K), weiße Messunterlage.

Die Profilberechnung erfolgte im Heidelberg ColorTool 3.5.1 mit den folgenden Einstellungen:

Schwarz-Länge 10 (Einsatzpunkt 10%)

Schwarz-Breite 10 max. Flächendeckung 300% max. Schwarz 98% The ECI offset profile **PSO\_LWC\_Improved\_eci.** *icc* is based on the characterization data set "FOGRA45L.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, improved LWC paper (light weight coating), positive plates, tone value increase curves B (CMY) and C (K), white backing.

The profile was created using the Heidelberg ColorTool 3.5.1 with the following settings:

black length 10 (starting point 10%)

black width 10 total dot area 300% maximum black 98%