

Das ECI-Offsetprofil **PSOsc-b\_paper\_v3\_FOGRA54.icc** basiert auf der Charakterisierungsdatei „**FOGRA54.txt**“ und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationalem Standard ISO 12647-2:2013:

Akzidenzoffset, SC-B Papier (super-kalandriert, satiniert), Druckbedingung (printing condition) PC6, Tonwertzunahmekurve 2013-B, weiße Messunterlage.

Die Profilberechnung erfolgte mit dem Heidelberg ColorTool 17 mit den folgenden Einstellungen:

Schwarz-Länge	9 (Einsatzpunkt 10%)
Schwarz-Breite	10
max. Flächendeckung	270%
max. Schwarz	96%

*The ECI offset profile **PSOsc-b\_paper\_v3\_FOGRA54.icc** is based on the characterization data set*

*“**FOGRA54.txt**” applicable to the following reference printing condition according to the international standard ISO 12647-2:2013:*

*Commercial and specialty offset, Super-calandered paper, printing condition PC6, tone value increase curve 2013-B, white backing.*

*The profile was created using the Heidelberg Color Tool 17 with the following settings:*

<i>black length</i>	<i>9 (starting point 10%)</i>
<i>black width</i>	<i>10</i>
<i>total dot area</i>	<i>270%</i>
<i>maximum black</i>	<i>96%</i>