



SID

Sächsisches Institut
für die Druckindustrie

KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG



Druckerei zu Altenburg GmbH
Gutenbergstraße 1
04600 Altenburg

Proof-System: GMG ColorProof 5.13 mit Epson Stylus Pro 4880/4900
und Epson SureColor SC-P5000

Workflow: Kodak Prinergy

CtP-System: Kodak Magnus 800

Druckplattentyp: Fujifilm LH-PLE

Druckmaschinen: KBA Rapida 106-5+L [DW 1-4]
KBA Rapida 106-8+L SW4

Druckfarben: K+E® Novavit® F 950 PLUS BIO

Bedruckstoff: PS 1, premium gestrichenes Papier, matt [AM]
PS 5, holzfrei ungestrichen weißes Papier [AM]
PT 2, matt gestrichen Bilderdruck [FM]
PT 4, ungestrichen weiß Offset [FM]

Druckbedingung: PSO Coated v3 [AM], PSO Uncoated v3 (FOGRA 52) [AM]
PSO Coated NPscreen ISO 12647 (ECI) [FM]
PSO Uncoated NPscreen ISO 12647 (ECI) [FM]

Das Sächsische Institut für die Druckindustrie (SID) erklärt hiermit, dass die oben genannte Druckerei die Produktion von Druckprodukten nach den Richtlinien der gültigen Normen DIN ISO 12647-2:2004/Amd.1:2007, DIN ISO 12647-2:2013 und DIN ISO 12647-7:2016 sowie dem Prozess-Standard Offsetdruck durchführt und der Nachweis über die Einhaltung der angegebenen Standards und Sollwerte erbracht wurde. Die Ergebnisse sind im Prüfprotokoll dokumentiert.

Leipzig, den 10.02.2023

Dr.-Ing. Thomas Kaulitz
Geschäftsführer
Sächsisches Institut für die Druckindustrie GmbH

Beatrix Genest
Prokuristin