

DRUCKUNTERLAGEN-SPEZIFIKATION FÜR DEN ZEITUNGSDRUCK

Die Anlieferung von Druckunterlagen erfolgt gemäss heutigem Stand der Technik digital. Die hierfür erforderlichen technischen Parameter können Sie nachfolgendem Beschrieb entnehmen.

Wichtig! Inserate mit Sonderfarben müssen über Skalafarben gelöst werden.

INFORMATIONEN ZUM ZEITUNGSOFFSETDRUCK DRUCKZENTRUM RICKENBACH

Rasterweite	60 L/cm (Sublima), elliptische Punktform
ICC Profil	ISONNewspaper26v4, ISONNewspaper26v4gr
Druckzunahme	Bei 50% C/M/Y/B = 26 % (nach Murray Davies Formel)
Rasterpunkt	Erstdruckender Ton bei 2% Bildabschluss bei 4% Punktschluss Tiefe 98%
Flächendeckung	Max. 240% (ISONNewspaper26v4)
Empfohlene Graubalance	Cyan 30%, Magenta 24%, Yellow 24%

PROOFS

Das Proof muss in Bezug auf Druckzunahme und den spektralen Eigenschaften der Farben den Anforderungen gemäss ISO 12647-3 entsprechen.

Zur Überprüfung des Proofs muss zwingend ein Ugra/FOGRA-Medienkeil V. 2.0, als Kontrollelement vorhanden sein. Ansonsten kann die Vorlage nicht als farbverbindlich akzeptiert werden.

(Wikipedia: ISO-Norm **ISO 12647 Part 3: Coldset offset lithography on newsprint (Zeitungsdruck)**)

INSERATE FÜR DIE ZEITUNGEN ELEKTRONISCH ÜBERMITTELN

Um eine reibungslose Abwicklung Ihrer Aufträge zu gewährleisten, bitten wir Sie, immer PDF-Files zu übermitteln.

Einstellungen siehe <http://www.pdfx-ready.ch>. Bitte beachten sie, dass die Bildauflösung für den 60er-Raster auf das Zeitungspapier mindestens 200 dpi betragen sollte.

TECHNISCHE ANGABEN

Datenformat

High-End-PDF-Files PDF/X-1a (1.3), PDF/X4 (1.6), Siehe <http://www.pdfx-ready.ch>