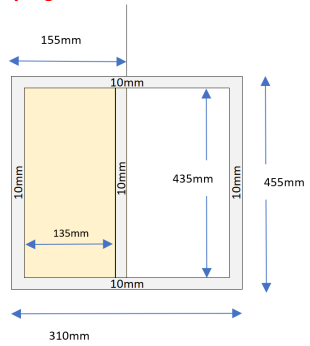
Coldset / Zeitungsproduktion - TECHNISCHE RICHTLINIE nach DIN ISO 12647-3

Stand: 2022

Half-Cover (Berliner Format)

Satzspiegel



Wenn Druck über den Bund gewünscht wird, ist dies nur mit Qualitätsverlust zu realisieren. Technisch bedingt entstehen Fehlstellen bzw. Abschmiereffekte im Bund.

DRUCKTECHNISCHE ANGABEN

Druckverfahren: Offset-Rotationsdruck,

Coldset

Prozess-Standard: Zeitungsdruck ISO 12647-3

Rasterweite: 54er Raster **Tonwertumfang:** 2% bis 95%

Tonwertzuwachs: Zeitungsstandard 26 %

Schriftgrößen:

Bei kleinen Schriftgrößen kann keine Gewähr hinsichtlich der Lesbarkeit übernommen werden.

Farbige bzw. negative Schriften sollten daher mindestens 6 pt fett, ohne Serifen gewählt werden.

Linien: negativ/gerastert

Positiv mind. 0,3 Punkt; mind. 0,5 pt, keine Haarlinien.

Druck nur in Skalenfarben, ohne Sonderfarben



4 c

AUFLÖSUNGVON BILDERN

Halbtonbilder: 300 dpi; Strichzeichnungen: 1270 dpi

DATEIEN

Die Seiten müssen als Einzeldateien ohne Passkreuze, Beschnittmarken o. ä. abgespeichert werden.

DATEINAME:

(Muster)

Mustermann_Tagesztg_HP_2017xxxx_001_.pdf

Kunde_Titel_Produkt_JahrMonatTag_Seite_



PDF-DATEIEN

Sie erstellen druckreife PDF-Dateien, bezogen auf den Standard PDF 1.3 bzw. PDF-X1-a.

Unsere Distiller Job-Options stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

DATENÜBERTRAGUNG

Coldset-

ftp-Server: ftp://ftp.parzeller.de

User: cif; Kennwort: DZ7L3dylNB

E-Mail: prepress@coldsetinnovation-fulda.de

PROOFS (Gemäß ISO 12647-7)

Bei der Anlieferung von Proofs (Prüfdrucken), ist darauf zu achten, dass die Simulation dem Standard entspricht, in dem auch die Druckdaten aufbereitet wurden. Der Proof weist den Ugra/Fogra-Medienkeil 3.0 auf

und die Infozeile mit der Beschreibung der jeweiligen Simulation, Job-Name und das Erstellungs-Datum. Angelieferte Proofs werden hausintern verifiziert. Sollten die Kriterien der ISO-Norm 12647-7 nicht erfüllt sein oder verkehrt gewählt, wird hausintern "gegen geprooft". Bei Abweichungen können wir keine Gewähr übernehmen.

ANSPRECHPARTNER DRUCKVORSTUFE



Guido Leibold Am Eichenzeller Weg 8

36124 Eichenzell Tel. (0 66 59) 61916-64

fulda prepress@coldsetinnovation-fulda.de

FARB-PROFIL FÜR BILDDATEN

Für Ihren Color-Management-Workflow benutzen Siebitte als Ausgabeprofil

»ISOnewspaper26v4.icc«

maximaler Farbauftrag: 240 % Flächendeckung.