

1^{er} janvier 2024, Glü

PSO et PDFX

Directives pour la livraison des données

PSO certifié PSO et PDFX-ready



PDFX-ready (www.pdfx-ready.ch)

Vos fichiers PDF/X4 (ISO 15930-7) doivent contenir un fond perdu de 3 mm.

PDFX-ready s'appuie sur la norme ISO PDF/X. Toutes les parties concernées utilisent les mêmes «recettes» afin que l'échange de données fonctionne sans problème au-delà de toutes les limites des systèmes. Le standard industriel garantit que les investissements en savoir-faire et infrastructure sont protégés à long terme. Dans le dossier téléchargement, vous trouvez gratuitement des paramètres, des profils de test, des «recettes» et savoir-faire.

Manuel PDFX-ready-Workflow en allemand

<https://www.pdfx-ready.ch/leitfaden/>

Le nouveau manuel PDFX-ready dans sa 2.6 version contient 54 pages. Le manuel décrit la création, le traitement et l'édition des données PDF/X-4. C'est précisément le travail avec des données brutes en combinaison avec des transparences qui exige des ajustages de traitement particuliers.

Charge d'encre

Charge d'encre maximale recommandée
300% papier couché (classe papier PS 1)
300% papier offset (classe papier PS 5)

Soutiens des noirs

Noir + Cyan	K100, C40
Noir + CMYK	K100, C40, M30, Y30 = 200%
Noir profond	K100, C60, M40, Y40 = 240%

Code-barres et QR-Code

Afin de garantir une parfaite lisibilité des code- barres et des QR-Codes, ceux-ci doivent être prévus en une seule couleur: 100% noir. Les tests de lisibilité incombent au créateur des codes et au responsable de la maquette. Nous déclinons toute responsabilité pour les codes qui ne sont pas correctement lisibles.

Changement de sortes ou de langues

Nous vous prions de bien contrôler que les changements de langues soient correctement établis. Lors de la réception de ces documents, les changements de sortes ou de langues prévus dans une seule couleur ne sont pas contrôlés par nos soins.

Structure des pages au format PDF

Pour les pages intérieur du document il est impératif de noter que celles-ci doivent être exportées en tant que pages individuelles, c'est-à-dire que les pages de gauche et de droite sont exportées séparément.

La seule exception concerne les documents qui ne comportent que 4 pages. Celles-ci peuvent être exportées sous forme de doubles pages.

Ne pas utiliser la compression d'image JPEG 2000:

Sur la base de tests effectués par différentes organisations spécialisées issues de la production, nous recommandons de ne pas utiliser la compression d'images JPEG 2000.

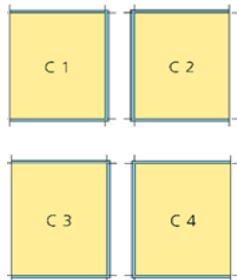
Le rapport de PDFX-ready à ce sujet:

«L'utilisation de la compression JPEG 2000 pour les modèles d'impression PDF est désavantageuse dans le flux de travail prépresse. On peut certes réduire quelque peu les volumes de données, mais on le paie par des temps d'exportation et de sortie massivement plus longs!»

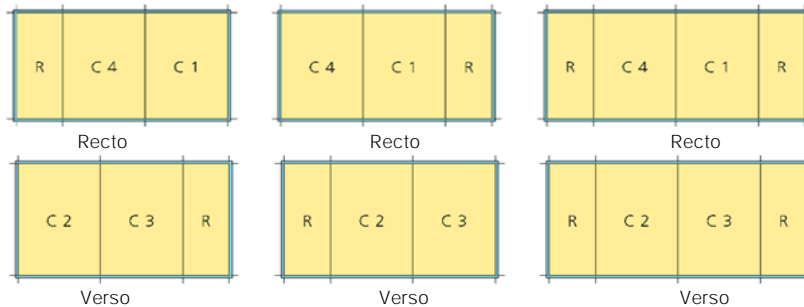
Directive de mise en page des couvertures pour différentes reliures

Piqué-pli

En page individuelle



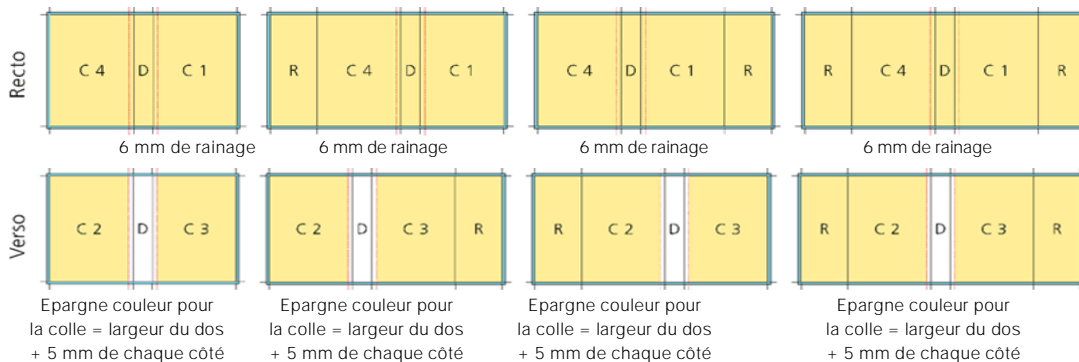
en planche avec rabat



largeur maximale du rabat: format fini -2 mm

Dos carré collé

en planche avec épaisseur du dos et rabat



largeur maximale du rabat: format fini -2 mm

La première et la dernière page de l'intérieur doivent avoir une épargne couleur de 5 mm pour la colle depuis le bord de la page,

Fond perdu: 3 mm.

Merci de vous renseigner pour l'épaisseur effective du dos.

Couverture

Format fini +15 mm tout autour



Veillez également tenir compte de nos indications techniques d'impression.