



Chemise à rabat

PAPETERIE



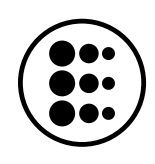
6 RÈGLES À RESPECTER





Fichiers acceptés

Fichiers au format PDF (recommandé), Microsoft Office (.doc, .pub, .ppt..), Adobe (.psd, .indd, .ai..), JPEG, etc...



Résolution des images

Résolution de 300 dpi conseillée (pixel/pouce)



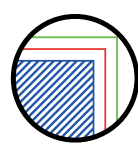
Impression pleine page

Pour une impression pleine page = format du document fini + 3 mm de fond perdu minimum tout autour



Colorimétrie

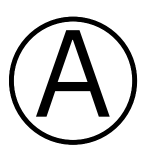
Mode CMJN recommandé Mode RVB accepté (attention vos fichiers seront convertis en CMJN, Il est possible que les couleurs changent)



Zone de sécurité

Aucun texte ou logo à moins de 3 mm du bord du document fini.

Du côté de la reliure nous recommandons une zone de sécurité de 10mm. (18mm si perforation 2 ou 4 trous)

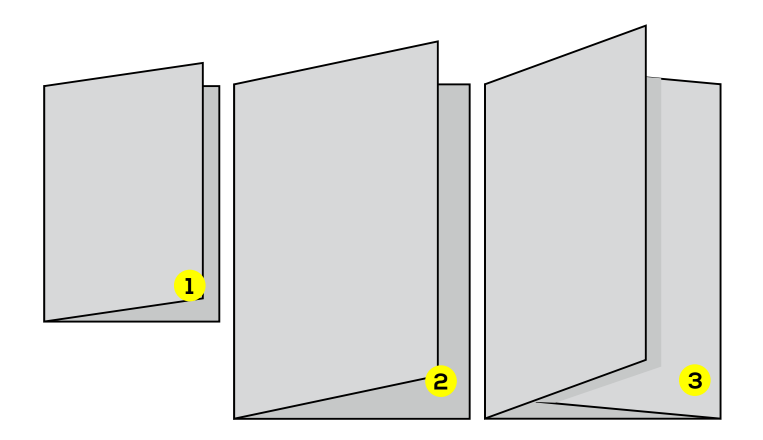


Typographie

Pas de police en dessous du corps 5. Vectoriser les polices pour les fichiers Illustrator ou InDesign (Texte > Vectoriser).

FORMAT





Préparer votre chemise à rabat

Vous trouverez des gabarits à <u>télécharger ici</u>

- 1 Chemise A5 (format fermé 16 x 21,5 cm)
- Chemise A4 (format fermé 21,5 x 30,5 cm)
- Chemise A4 -3 volets (format fermé 21,5 x 30,5 cm)

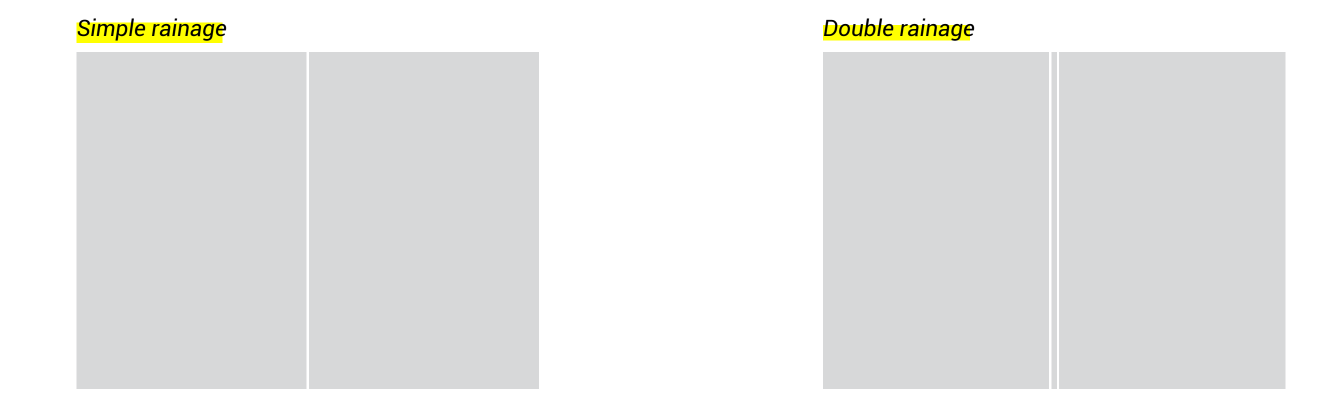
RAINAGE



Le rainage est utilisé sur des papiers épais il permet une meilleure aisance du pli du papier.

L'option simple ou double rainage est a choisir en fonction de l'épaisseur que vous souhaitez donner à votre chemise.

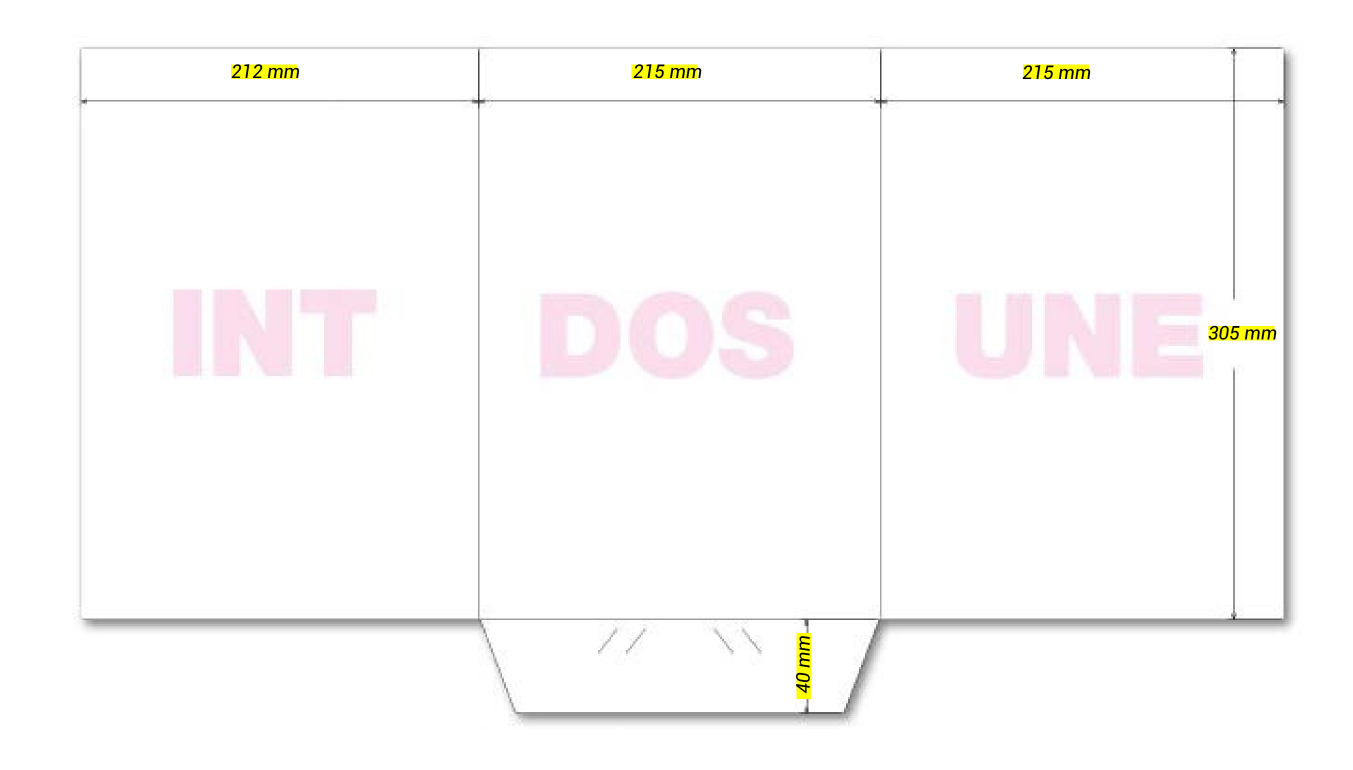
- Un simple rainage permet de contenir une petite quantité de feuille (30 max)
- Un double rainage peut en contenir d'avantage (50 max)



RABAT SUR LE VOLET CENTRAL



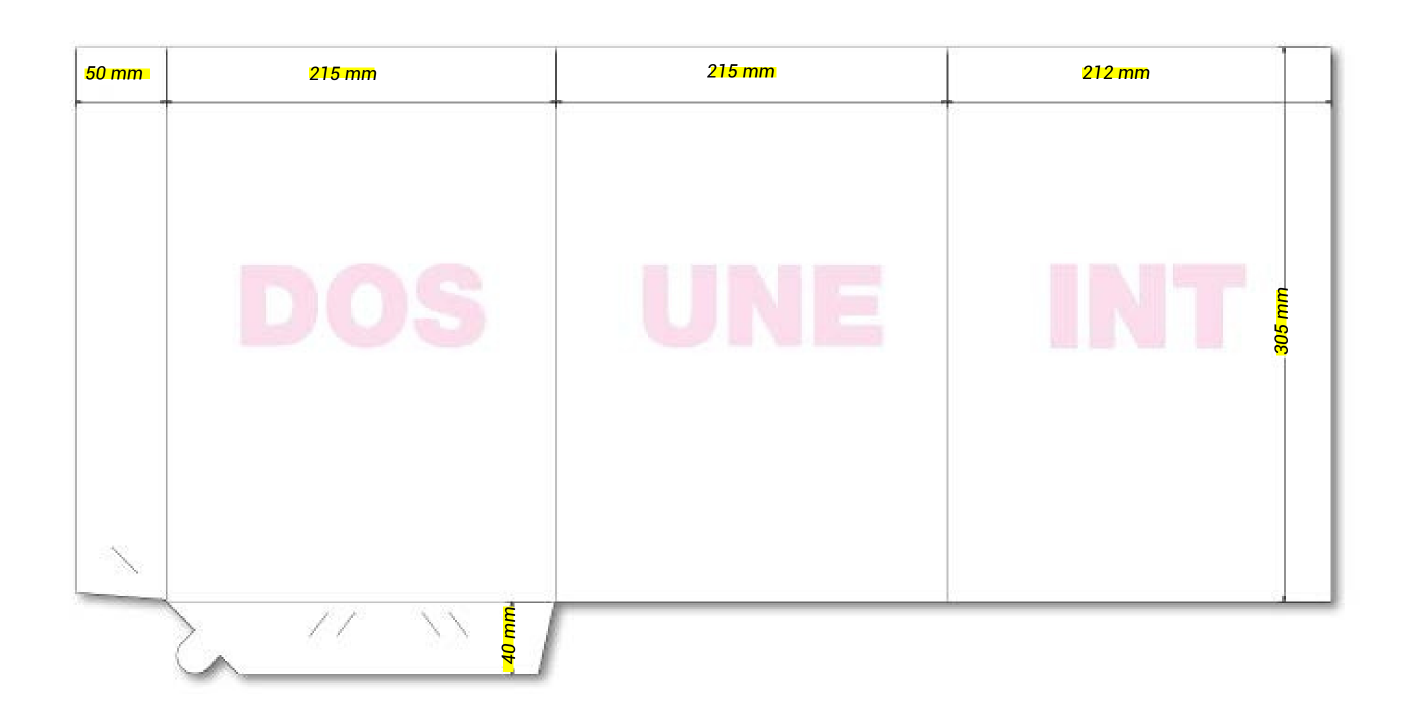
A4, 3 volets - Simple Rainage - Volet central



RABAT SUR LE VOLET LATÉRAL



A4, 3 volets - Simple Rainage - Volet extérieur



SCRIPTLASER

Chez Script Laser, nous aimons le travail bien fait. C'est pourquoi nous nous engageons à répondre au mieux à toutes vos attentes. Alors si vous avez besoin de conseils, n'hésitez pas à nous contacter.



01 40 29 85 45



contact@scriptlaser.com



Par chat en ligne







www.scriptlaser.com -