

SPÉCIFICATION POUR LA PRÉPARATION DES FICHIERS D'IMPRESSION DE BEACHFLAGS.

Vous trouverez ci-dessous les instructions pour vous aider dans la préparation des fichiers d'impression. En cas de doutes, merci de consulter l'onglet FAQ ou contacter notre Service Technique.



TYPES DE FICHIERS

Nous acceptons à la réalisation uniquement les fichiers PDF.

PDF
<ul style="list-style-type: none">- PDF 1.6- PostScript 1, 2 ou 3- Toutes les images doivent être incorporées dans le fichier- Tous les textes doivent être insérés en contour- Ne doivent pas contenir de profil colorimétriques- Les fichiers bitmaps doivent être convertis en LZW ou JPG- Chaque visuel doit être enregistré dans un fichier individuel- Les fichiers ne doivent pas être protégés par un mot de passe.



MODELE

Tous les fichiers doivent être préparés selon le modèle disponible sur notre site Internet.

	Straight	Bend	Drop
S	BeachFlag Straight S	BeachFlag Bend S	BeachFlag Drop S
M	BeachFlag Straight M	BeachFlag Bend M	BeachFlag Drop M
L	BeachFlag Straight L	BeachFlag Bend L	BeachFlag Drop L
XL	BeachFlag Straight XL	BeachFlag Bend XL	BeachFlag Drop XL

EXEMPLE

Straight	Bend	Drop
BeachFlag Straight	BeachFlag Bend	BeachFlag Drop

ATTENTION! Si les fichiers ne sont pas préparés selon le modèle, les clients peuvent être chargés du travail supplémentaire de nos graphistes. L'imprimerie peut annuler également une commande si les fichiers ne sont pas préparés selon la spécification.



ECHELLE

Les fichiers doivent être préparés à l'échelle 1:1.

ATTENTION! *L'imprimerie ne prend pas la responsabilité des visuels mal imprimés si le client a changé les dimensions du modèle ou il a modifié d'une quelconque façon le modèle de l'imprimerie.*



COULEURS

Les fichiers en CMJN doivent avoir une profondeur de couleur de 8 bits. Les fichiers préparés dans un autre format colorimétrique seront automatiquement convertis en CMJN. Pour obtenir une saturation et une profondeur appropriée des noirs, les paramètres suivants doivent être appliqués: C0 M0 J0 N100.

La couverture d'encre maximale pour 4 couleurs en surimpression ne peut pas être supérieure à 300%.

ATTENTION! *La même couleur peut donner un autre rendu en fonction de support.*



RESOLUTION DE FICHIERS

Les fichiers doivent être préparés dans la résolution 100-150 ppi.

La taille de la résolution ne peut être ni plus petite que 72 ppi ni plus grande que 150 ppi.



FOND PERDU ET ZONE DE SECURITE

Les fonds perdus et la zone de sécurité sont marqués sur le modèle de l'imprimerie. En concevant le visuel sur le modèle il faut respecter obligatoirement les zones marquées.

ATTENTION! *Après avoir terminé de concevoir les travaux, il faut supprimer la zone de sécurité et la légende du visuel pour qu'elles ne soient pas visible sur le fichier d'impression.*