

COMMENT CRÉER UN FICHER D'IMPRESSION CORRECT :

Gobelets en papier

Les indications suivantes vous aideront à créer correctement votre fichier d'impression. Pour d'ultérieures informations, téléchargez le gabarit, consultez la section FAQ de notre site, activez la Vérification Fichier par un opérateur, appelez notre service assistance ou contactez-nous via chat.

1 FORMAT DU FICHER

Nos systèmes traitent uniquement les fichiers au format PDF à l'échelle 1:1 (non protégés par mot de passe).

2 TYPE D'IMPRESSION

Sur ces produits, il est possible d'imprimer votre visuel en utilisant différentes techniques que vous pourrez choisir lors de l'établissement du devis.

Impression par sérigraphie, tampographie ou transfert : pour ce type d'impression, il faut préparer un fichier vectorisé composé d'un ou deux calques (en fonction du choix d'impression à 1 ou 2 couleurs lors de l'établissement du devis) sur lequel est utilisée uniquement la nuance couleur sélectionnée dans le devis que vous trouverez déjà dans la palette de couleurs du gabarit que vous avez téléchargé. Si vous avez choisi une couleur d'impression Pantone® personnalisée, merci de nous indiquer la nuance couleur Pantone® désirée à l'intérieur du fichier d'impression. Vous pourrez sélectionner la nuance couleur correcte dans la série PANTONE® + Solid Coated.

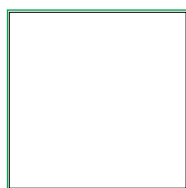
ATTENTION : le visuel doit être exclusivement vectoriel, l'utilisation de nuances ou d'effet tramage ne sera pas possible. Si vous avez des doutes, nous vous suggérons d'activer la Vérification Fichier par un opérateur.

Découpe laser : pour cette création, réalisez votre visuel en noir plein (100 % N)

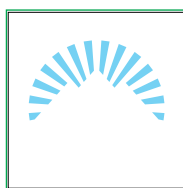
ATTENTION : le visuel doit être exclusivement vectorisé, l'utilisation de nuances ou d'effet de tramage ne sera pas possible. Si vous avez des doutes, nous vous suggérons d'activer la Vérification Fichier par un opérateur.

Quadrichromie numérique : pour ce type d'impression, vous pouvez utiliser aussi bien un fichier raster qu'un fichier vecteur. Choisissez le mode colorimétrique **CMJN** (cyan, magenta, jaune, noir) avec le **profil colorimétrique Fogra 39** et enregistrez le fichier au format PDF. La résolution optimale du fichier d'impression est comprise entre 150 et 300 dpi.

NOTA BENE - Impression par sérigraphie, tampographie ou transfert



TÉLÉCHARGEZ
LE GABARIT



INSÉREZ CHAQUE COULEUR
SUR UN CALQUE DIFFÉRENT



ÉLIMINEZ TOUTES LES
LIGNES DE CONSTRUCTION
sauf la verte



ENREGISTREZ LE PDF
AVEC LES CALQUES

RÉSULTAT IMPRIMÉ



NOTA BENE - Découpe laser



TÉLÉCHARGEZ
LE GABARIT



AJOUTEZ VOTRE VISUEL AU FORMAT
VECTORISÉ COULEUR NOIRE 100 % N



ÉLIMINEZ TOUTES LES
LIGNES DE CONSTRUCTION
sauf la verte



ENREGISTREZ LE PDF
AVEC LES CALQUES

RÉSULTAT IMPRIMÉ



PDF

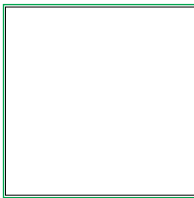


CMYK



FOGRA 39

NOTA BENE - Quadrichromie numérique



TÉLÉCHARGEZ
LE GABARIT



AJOUTEZ LE VISUEL
VECTORISÉ OU RASTER EN CMJN



ÉLIMINEZ TOUTES LES
LIGNES DE CONSTRUCTION
sauf la verte



ENREGISTREZ LE PDF
AVEC LES CALQUES

RÉSULTAT IMPRIMÉ



PDF



CMYK



FOGRA 39

3 POLICES ET TRACÉS

Les polices devront être incorporées dans le pdf ou converties en courbes/tracés. La taille minimale du caractère est de **12 pt (3mm)**. **Nous ne garantissons pas une parfaite qualité d'impression pour les caractères de taille inférieure**. Le trait minimal imprimable est de **1 pt (0,3mm)**.

4 GABARIT

Pour créer un fichier d'impression correct, **téléchargez le gabarit généré par le site** : vous y trouverez déjà les nuances couleurs à disposition. Par exemple, si lors de l'établissement du devis vous avez sélectionné "Sérigraphie à deux couleurs", le gabarit devra comporter 2 calques.

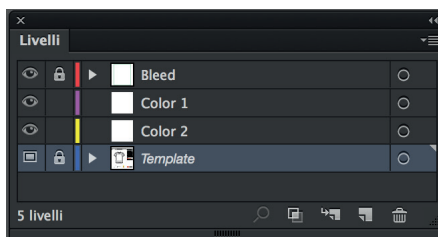
Positionnez votre visuel sur les calques en le divisant en fonction de la couleur : une couleur par calque.

Type d'impression

(dans cet exemple, "Sérigraphie à deux couleurs")

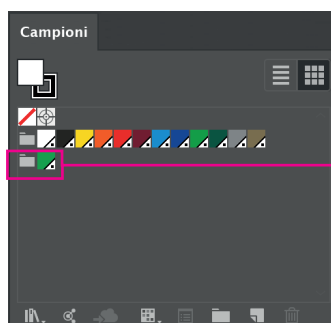
Calques présents dans le gabarit

(dans ce cas 2, autant de couleurs sélectionnées dans la commande)



Nuances couleurs à disposition

(dans ce cas, ayant sélectionné "Sérigraphie à deux couleurs", vous pouvez vous en choisir 2 parmi les 12 disponibles)



Couleurs disponibles

Teintes techniques, à ne jamais utiliser

Enregistrez le pdf

en maintenant les calques séparés

