



## COMMENT CREER VOTRE FICHIER D'IMPRESSION POUR UN TISSU IMPRIME

Les indications suivantes vous aideront à créer correctement votre fichier d'impression.  
Pour d'autres informations, appelez notre service Assistance.

### 1 Format du fichier

Veillez envoyer votre fichier au **format PDF** (non protégé par mot de passe)

### 2 Résolution du fichier

La résolution optimale des fichiers d'impression est de **300 ppi minimum**

### 3 Couleurs du fichier

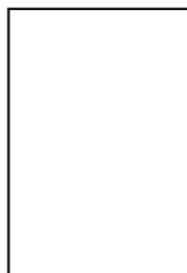
Tous les fichiers doivent être envoyés en **CMJN** (cyan, magenta, jaune, noir) avec le profil colorimétrique **Fogra 39**. Les images en RVB ou avec couleurs PANTONE seront automatiquement converties avec un profil de séparation standard. Une même couleur peut apparaître de manière légèrement différente selon le support d'impression. Ceci est dû à la composition physique et à la couleur de base du matériau.

### 4 Gabarit du fichier

Placez votre contenu en deçà de ses limites, en prenant soin d'en éloigner le début de votre texte ou les éléments graphiques distinctifs de votre marque (logo...).

Eliminez toutes les lignes de construction et enregistrez le fichier en PDF en haute qualité sans traits de coupe.

Exemple :  
1700 x 2200mm  
Fichier à envoyer :  
1700 x 2200 mm



Largeur du tissu :  
elle peut être de 127, 130, 140, 148 ou 170 cm selon le tissu choisi.  
Longueur du tissu :  
elle varie selon le nombre de mètres commandé (minimum 1 mètre).

**RAPPEL :**  
les dimensions finales du tissu seront supérieures de 2-4% par rapport aux dimensions finies sélectionnées dans le devis

### 5 Conseils graphiques pour votre fichier

**Le trait minimal imprimable est de 0,5 pt.** Nous vous déconseillons de positionner des cadres et passe-partout trop près du bord afin d'éviter toute imprécision due aux tolérances de coupe.

## Je vérifie mon fichier



Type de fichier  
PDF



Résolution min  
300 ppi



Couleurs  
CMJN



Profil Colorimétrique  
FOGRA 39



Pas de fond perdu



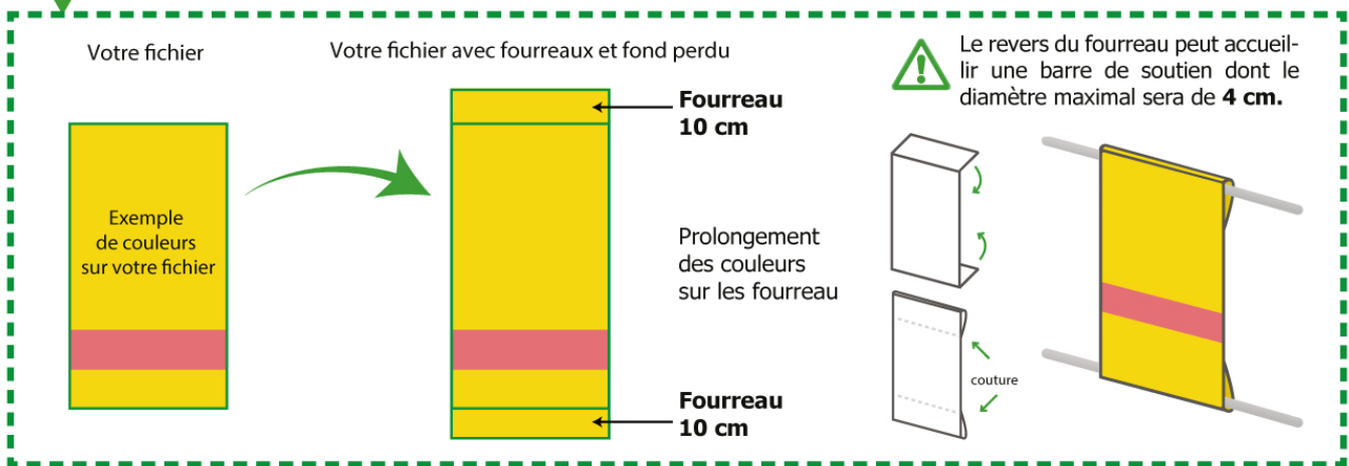
Supprimer  
traits de coupe



## COMMENT PREPARER UN FICHIER AVEC FOURREAU

### 1 Dimensions du fichier

Le fourreau est un ourlet qui permet le passage d'un système d'attache (une corde, une barre rigide) Il vous permettra de suspendre votre bâche et/ou de la tendre. Il faut donc **ajouter 10 cm de zone extérieure sur le côté où vous positionnerez le fourreau**. Remplissez cette zone de la couleur en bordure afin d'éviter un bord blanc sur le pli.





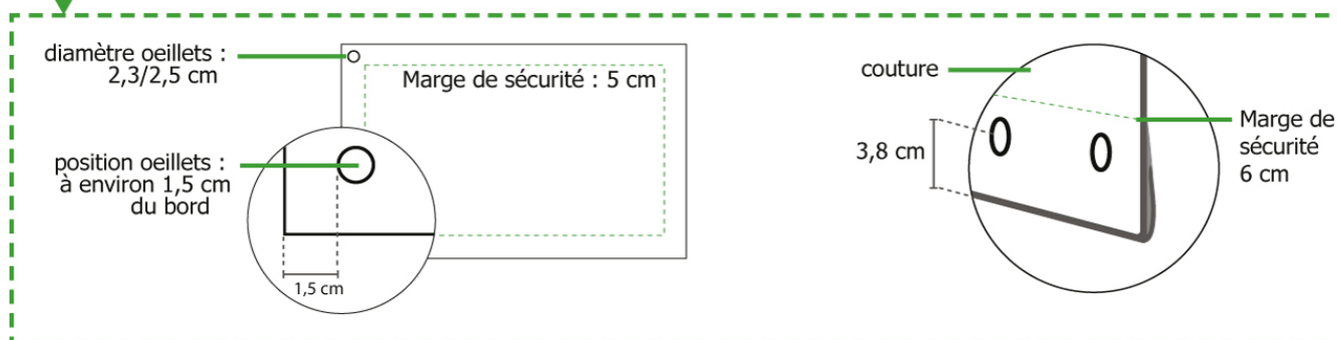
## COMMENT SONT POSITIONNES LES OEILLETS SUR MON SUPPORT

### 1 Dimensions du fichier

Les oeillets ont un **diamètre de 2,3 cm (en aluminium) ou de 2,5 cm (en polycarbonate)** et sont positionnés à environ 1,5 cm du bord du format fini. En présence d'un renfort périmétral sur le même côté, les oeillets seront positionnés à environ 3,8 cm du bord du format fini.



Veillez à ce qu'aucun texte ou élément graphique importants de votre fichier soit positionnés dans la zone des oeillets.





## COMMENT PREPARER UN FICHIER AVEC COUTURE DE RENFORT

### 1 Dimensions du fichier

La couture de renfort vient renforcer la tenue et la résistance du drapeau. Il faut ajouter **2 cm de zone extérieure sur tout le périmètre de l'objet fini**. Remplissez cette zone de la couleur en bordure afin d'éviter un bord blanc sur le pli.

