

COMMENT CRÉER UN FICHER D'IMPRESSION CORRECT :

Bâches pour barrières

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

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

2 PARCELLISATION

La parcellisation n'est pas disponible pour ce type de produit

3 LES COULEURS

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.

4 RÉOLUTION

La résolution optimale des fichiers d'impression est **comprise entre 100 et 150 ppi**.

5 INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Le trait minimal imprimable est de 0,5 pt.

6 GABARIT

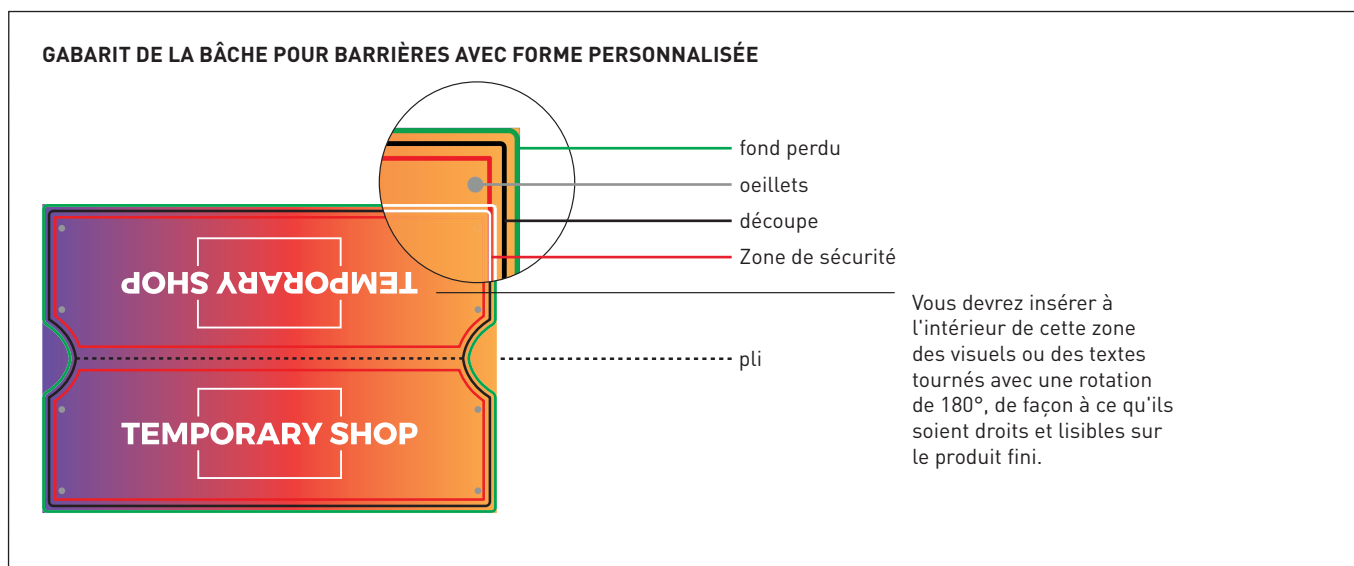
GABARIT BÂCHES POUR BARRIÈRES AVEC FORME PERSONNALISÉE

Ce produit est conçu pour les barrières de 250 x 110 cm de dimensions. **Veillez toujours télécharger sur notre site le gabarit** correspondant au produit commandé et utilisez-le comme base pour positionner votre visuel : de cette manière, la création du fichier d'impression correct sera facilitée.

Insérez le visuel sur le calque Artwork, éliminez toutes les lignes de construction sauf la ligne verte (fond perdu) et pour finir, enregistrez le fichier au format PDF en haute qualité.

ATTENTION : Ne pas modifier l'échelle du dessin et **ne pas redimensionner le gabarit**. **Ne pas utiliser les nuances** à teinte plate des documents **Artios_Cut et Artios_Crease**, car elles ne seront pas imprimées.

ATTENTION : **Ne pas insérer** d'éléments graphiques importants **en dehors de la zone de sécurité** car ils ne seraient pas correctement visibles sur le produit fini.



GABARIT BÂCHE POUR BARRIÈRES RECTANGULAIRE

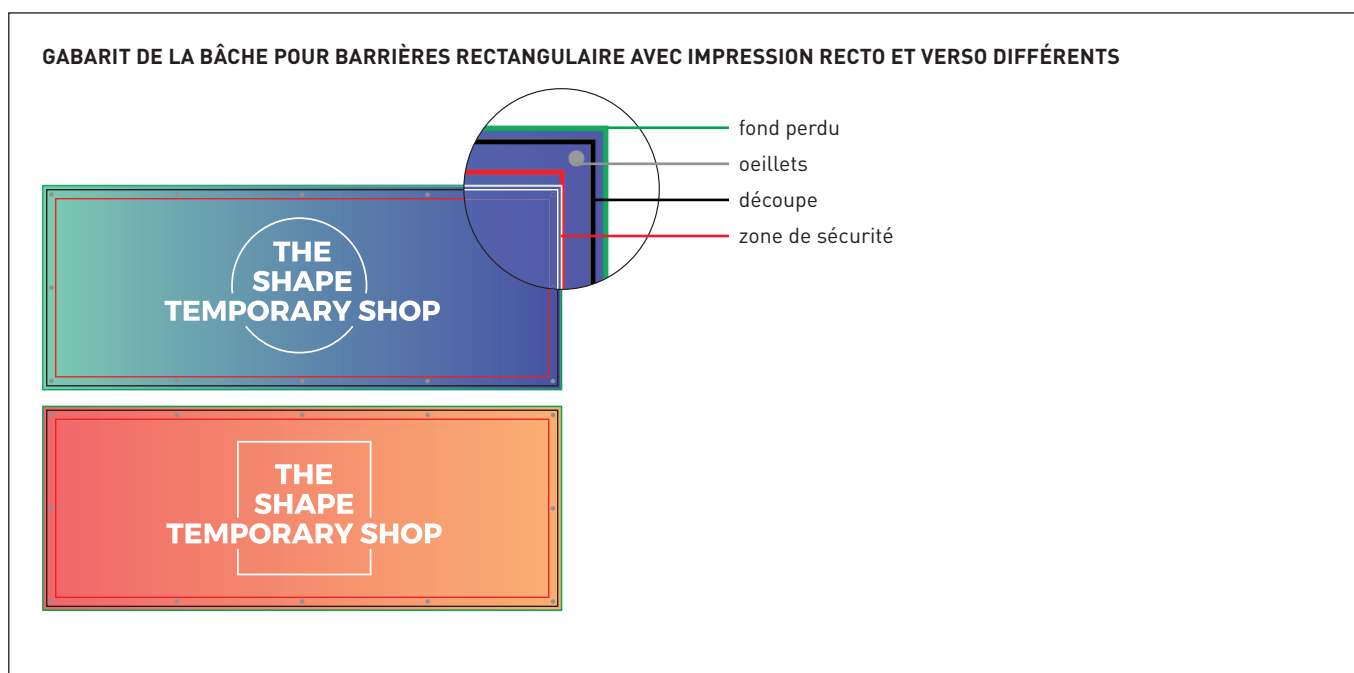
Ce produit est conçu pour les barrières de 250 x 110 cm de dimensions. **Veillez toujours télécharger sur notre site le gabarit correspondant** au produit commandé et utilisez-le comme base pour positionner votre visuel : de cette manière, la création du fichier d'impression correct sera facilitée.

Insérez le visuel sur le calque Artwork, éliminez toutes les lignes de construction sauf la ligne verte (fond perdu) et pour finir, enregistrez le fichier au format PDF en haute qualité.

Ce produit peut être imprimé recto seul, recto-verso identiques ou recto-verso différents.

ATTENTION : Ne pas modifier l'échelle du dessin et **ne pas redimensionner le gabarit. Ne pas utiliser les nuances** à teinte plate des documents **Artios_Cut** et **Artios_Crease**, car elles ne seront pas imprimées.

ATTENTION : **Ne pas insérer** d'éléments graphiques importants **en dehors de la zone de sécurité** car ils ne seraient pas correctement visibles sur le produit fini.

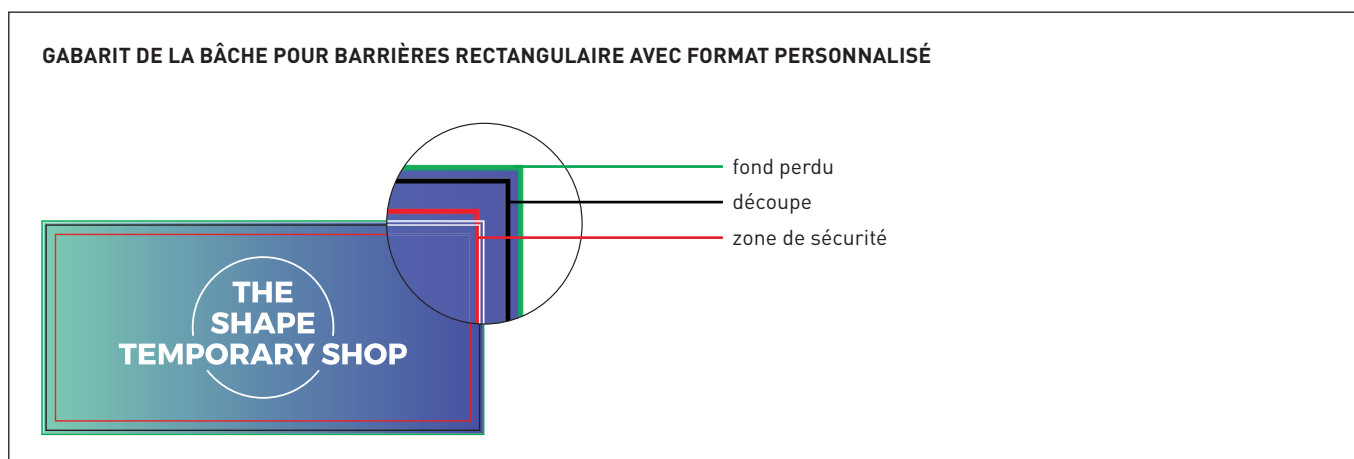


GABARIT BÂCHE POUR BARRIÈRES RECTANGULAIRE AVEC FORMAT PERSONNALISÉ

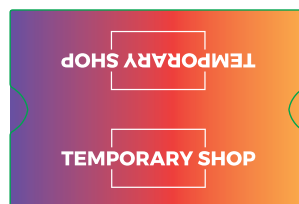
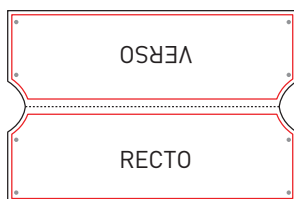
Si les dimensions de la barrière que vous devez habiller sont différentes des dimensions 250 x 110 cm, utilisez notre format personnalisé.

Téléchargez sur le site le gabarit relatif au produit commandé et utilisez-le comme base : **vous y trouverez déjà paramétrés les dimensions indiquées dans votre commande, le fond perdu** et les autres lignes de construction. Insérez votre visuel, **éliminez toutes les lignes de construction sauf la ligne verte (fond perdu)** et enregistrez le fichier au format PDF en haute qualité sans traits de coupe.

Ce produit peut être imprimé recto seul, recto-verso identiques ou recto-verso différents.



NOTA BENE - Bâches pour barrières



TÉLÉCHARGEZ
LE GABARIT



INSÉREZ
VOTRE VISUEL



ÉLIMINEZ TOUTES LES
LIGNES DE CONSTRUCTION
sauf la verte



ENREGISTREZ
LE PDF



PDF



100-150 ppi



CMJN



FOGRA 39



0,1 cm de fond perdu



repères

CES INDICATIONS SONT VALABLES POUR TOUS LES MODÈLES DE BÂCHES POUR BARRIÈRES