



Contraintes techniques pour l'envoi du fichier pour la personnalisation de gobelets en carton

Les créations graphiques doivent être envoyées au format .pdf pour impression.

Ne définissez pas de marques et de fonds perdus supplémentaires lors de l'enregistrement du fichier .pdf.

Les polices et les illustrations doivent être intégrées lors de la conception de la maquette.

Ne modifiez pas les dimensions de la maquette !

Votre visuel devra nous parvenir sur le template du gobelet choisi, en conservant bien les fonds perdus et espaces alloués au logo obligatoire "Plastique dans le produit" pour les gobelets non bio. Les différents gabarits sont téléchargeables sur la page de l'article

1 Gabarit

Le gabarit vous sera fourni par email.

L'échelle utilisée doit être du 1 :1.

Les objets techniques et les couleurs doivent être supprimés dans la maquette finale.

2 Résolution dpi

La résolution des images ne doit pas être inférieure à 250 dpi.

Recommandation : N'augmentez pas la résolution de l'illustration à l'aide d'applications graphiques. Cela n'augmentera pas sa qualité si les éléments qui composent votre création visuelle ne sont à la base, pas en haute définition.



3

Couleurs

La norme ISO 12647-2 est utilisée dans un processus d'impression, ce qui garantit que les valeurs CMJN sont imprimées comme elles doivent l'être.

Toutes les couleurs Pantone sont converties en valeurs CMJN. Cependant, toutes les couleurs Pantone ne peuvent pas être imprimées en CMJN.

Aucune réclamation concernant un résultat de couleur inattendu n'est acceptée.

La quantité maximale de colorant par point ne peut dépasser 280 %.

La valeur minimale du colorant imprimé est de 5%.

Recommandation : Pour le noir riche, veuillez utiliser C 60 M 60 J 60 J 100. N'utilisez pas de couleurs d'enregistrement dans le dessin.

4

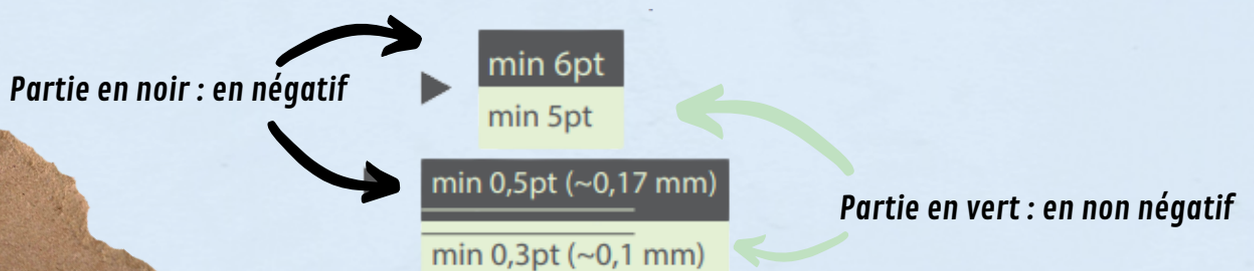
Texte et lignes

Recommandation (voir schéma ci-dessous) : Le petit texte en négatif doit avoir un fond uni, seulement 1 couleur intensive intégrale et sa taille de police ne peut être inférieure à 6 points.

Le petit texte non négatif doit avoir un fond uni, une seule couleur intégrale intensive, et sa taille de police ne peut être inférieure à 5 points.

L'épaisseur minimale des lignes positives est de 0,3 point.

L'épaisseur minimale des traits positifs est de 0,3 point et celle des traits négatifs de 0,5 point.



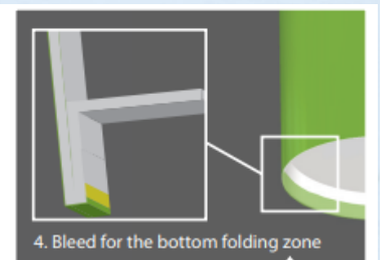
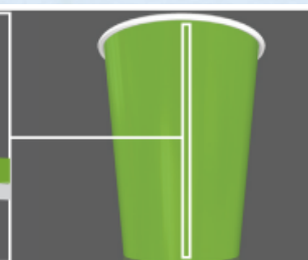
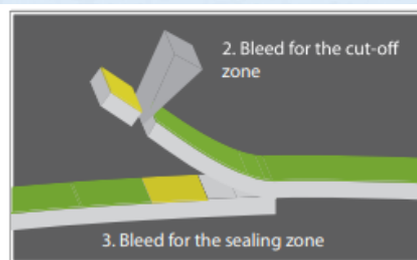
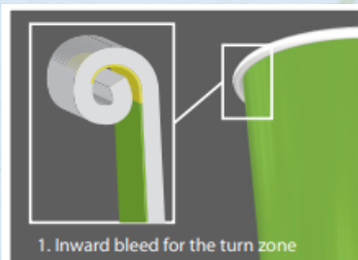
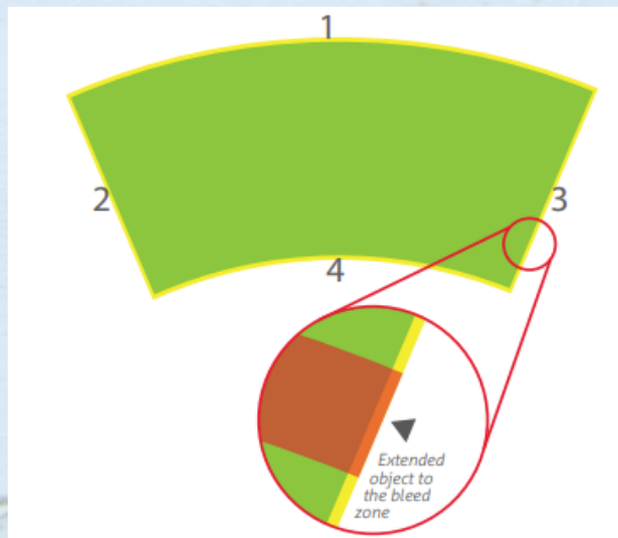
5 Zone de purge et de fond perdu

Les exigences de fond perdu indiquées dans le modèle doivent être respectées.

Aucun objet ne doit se trouver en dehors de la zone de fond perdu.

Tous les objets et les textes doivent être placés à au moins 2 mm des bords de la zone visible.

Si vous souhaitez que l'objet s'étende jusqu'au bord du gobelet, le dessin doit être réalisé en conséquence en étendant l'objet jusqu'à la zone de fond perdu.

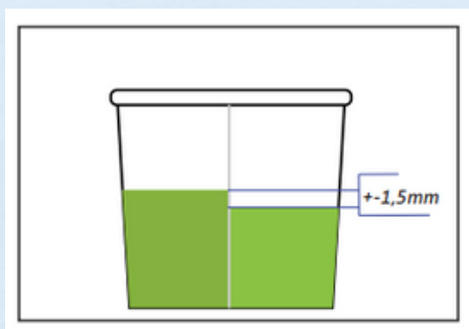


Clarification of bleed used in the production of cups

- Visible area
- Bleed zone

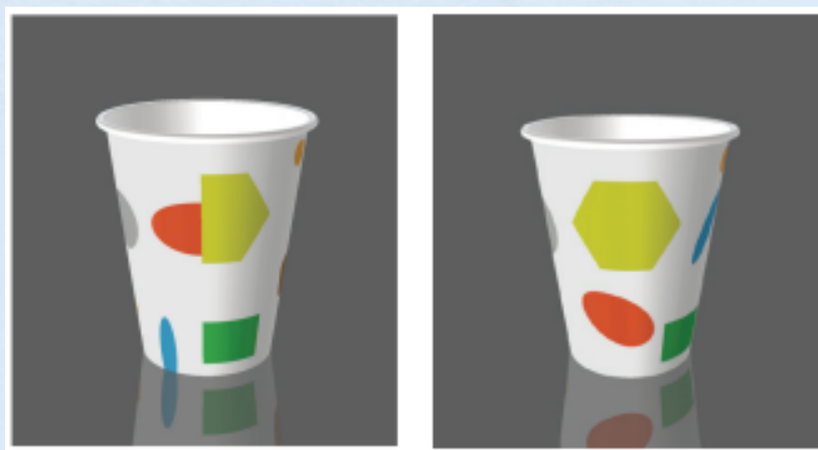
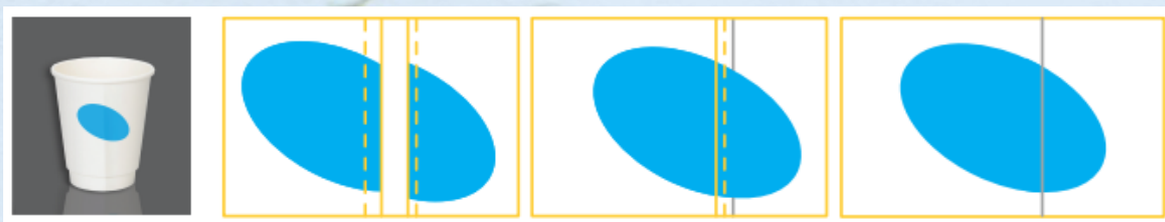
Veillez prendre connaissance de certains principes concernant la correspondance entre les éléments de conception et la zone d'étanchéité :

Si vous choisissez de faire correspondre certains objets par la zone de scellement, veuillez noter qu'il peut y avoir jusqu'à 1,5 mm de décalage entre les objets après la formation des gobelets.



Lors de la conception de votre design, veuillez noter que les objets de la zone de scellement sont appariés en fonction de la base de la zone visible, mais doivent être poursuivis jusqu'à la zone de fond perdu (il est donc nécessaire d'aller au-delà de la zone pontillée).

La correspondance des objets dans la zone de scellement n'est pas obligatoire et en est de votre entière responsabilité.



**6**

Logo obligatoire

Si vous commandez des gobelets en papier avec laminage PE (gobelets que l'on trouve le plus couramment sur le marché), veuillez vous assurer que vous avez placé le logotype "PLASTIQUE DANS LE PRODUIT" dans le design du gobelet.

Le logo doit être placé horizontalement sur le gobelet.

Les dimensions du logo pour les gobelets de moins de 500 ml sont de 1,4 cm sur 2,8 cm. Le logotype doit être dans la langue du pays où ce gobelet sera distribué.

Le texte d'information PLASTIQUE DANS LE PRODUIT (ou son alternative linguistique) doit être en majuscules et en police Helvetica Condensed Bold.



D'autre part, nous vous recommandons vivement d'inclure le logo du Triman sur les gobelets contenant un film PE, afin d'inciter les consommateurs à trier le gobelet afin qu'il soit recyclé et donc revalorisé. Cependant, il n'est pas obligatoire



Enfin, votre visuel doit nous être envoyé par email en précisant le numéro de commande, nom, prénom et adresse de livraison.

Pssst... Un souci avec la créa ?

Pas de panique !!!

Nous pouvons vous proposer la prestation d'infographie même si vous avez déjà validé votre commande !!!

Dans ce cas, contactez-nous par mail (toujours en rappelant le n° de commande).