

## Technical specifications

Illustrations must comply with the following technical specifications in order to receive your bags as quickly as possible.

Please read the file preparation and submission requirements carefully, as missing any of these items may result in a delay in the approval process.

**Register each reference separately** - Please ensure that each design/reference is registered separately.

1. Illustration and cutting lines must be on separate layers in the file.
2. All features/seals must be clearly defined.
3. The supplier is not responsible for illustrations left on dielectric layers.

**CMYK color mode** - The file must be set to CMYK color mode with NO RGB elements. This includes linked images. If you submit files with Pantone colors, they must be left as SPOT colors in the file. If you submit files with custom spot colors, a sample or PMS equivalent MUST be supplied or the color will be treated as a process without any color matching.

**Black vs. rich black** - Black samples should be 100% black only, and contain no cyan, magenta or yellow. Rich black should only be used when producing on soft-touch matte PET. Do NOT use the registration color sample for anything.

**Text** - All text must be converted into an outline (vectorized).

**Resolution** - Minimum 300 dpi.

**Embed all images** - The illustration must be set up in Illustrator and have the images embedded.

**Bleed** - A minimum bleed of 0.125" is required on all sides of the document.

**Overprinting** - The supplier is not responsible for illustrations (text, image or other) overprinted by the customer.

**Accepted file types** - Adobe Illustrator or PDF. PDF files generated from InDesign are only accepted if the embedded InDesign file is also supplied.

**White / Clear / No white areas / Metallic features** - The file must have a white separation and/or defined clear areas.

## Spécifications techniques

Les illustrations doivent suivre les spécifications techniques suivantes afin de recevoir vos sachets le plus rapidement possible.

Veuillez lire attentivement les exigences relatives à la préparation et à la soumission des fichiers, car l'absence de l'un de ces éléments peut entraîner un retard dans le processus d'approbation.

**Enregistrez chaque référence séparément** - Veuillez-vous assurer que chaque design/référence est enregistré séparément.

1. L'illustration et les traits de coupe doivent être sur des calques séparés dans le fichier.
2. Toutes les caractéristiques / sceaux doivent être clairement définis.
3. Le fournisseur n'est pas responsable des illustrations laissées sur les couches diélectriques.

**Mode couleur CMJN** - Le fichier doit être configuré en mode couleur CMJN sans AUCUN élément RVB. Cela inclut les images liées. Si vous soumettez des fichiers avec des couleurs Pantone, ils doivent être laissés en tant que couleurs SPOT dans le fichier.

Si vous soumettez des fichiers avec des couleurs d'accompagnement personnalisées, un échantillon ou un équivalent PMS DOIT être fourni ou la couleur sera traitée comme un processus sans aucune correspondance de couleur.

**Noir vs Noir riche** - Les échantillons de couleur noire doivent être 100% noirs uniquement et ne pas contenir de cyan, magenta ou jaune. Le noir riche ne doit être utilisé que lors de la production sur du PET mat doux au toucher. N'utilisez PAS l'échantillon de couleur d'enregistrement pour quoi que ce soit.

**Texte** - Tout le texte doit être converti en contour (vectorisé).

**Résolution** - Minimum de 300 dpi.

**Incorporer toutes les images** - L'illustration doit être configurée dans Illustrator et avoir les images intégrées.

**Fond perdu** - Un fond perdu minimum de 0,125 po est requis sur tous les côtés du document.

**Surimpression** - Le fournisseur n'est pas responsable des illustrations (texte, image ou autre) configurées en surimpression par le client.

**Types de fichiers acceptés** - Adobe Illustrator ou PDF. Les fichiers PDF générés à partir d'InDesign ne sont acceptés que si le fichier InDesign intégré est également fourni.

**Blanc / Clair / Pas de zones blanches / Caractéristiques métalliques** - Le fichier doit avoir une séparation blanche et/ou des zones claires définies.