

**OUVRIR LE GABARIT PDF DANS**



## 2. CRÉER LES VISUELS

Créer le plan « Artboard1 »

Graphiques en CMJN uniquement

Vectoriser les polices + intégrer toutes les images

Résolution : 300 à 600 DPI

### 3.1 VERNI COMPLET / MAT COMPLET

Rien à faire ! Sélectionner la finition lors de la soumission

### 3.2 CONFIGURATION DU LUSTRÉ SÉLECTIF

Ajouter un plan de travail nommé « Lustré Sélectif »

Copier-coller les éléments de « Votre design » sur ce plan

Utiliser le magenta pour indiquer les zones vernies, supprimer le reste

Le mat sera appliqué aux zones non identifiées

### 3.3 COMMENT INDiquer LES ZONES MÉTALLIQUES

Ajouter un plan de travail nommé « Base Métallique »

Copier-coller les éléments de « Artboard1 »

Utiliser un gris pâle pour indiquer les zones métalliques, supprimer le reste

L'encre blanche sera appliquée aux zones non identifiées

## 4. ENREGISTRER LE PDF

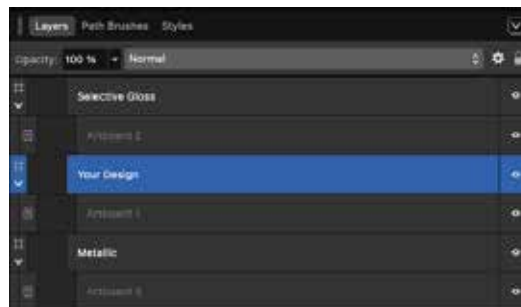
Exporter avec le preset **PDF (impression)**

Sélectionner « Document complet »

NE PAS ajouter de traits de coupe ni de bleed

Un seul design par PDF

**LE MONTAGE FINAL DEVRAIT RESSEMBLER À CECI**



**COMMENT ÇA FONCTIONNE? REGARDEZ CETTE VIDÉO**



**BESOIN D'AIDE? UTILISEZ NOS OUTILS DU PORTAIL**

Utilisez notre outil « Besoin d'aide avec votre visuel » lors de la soumission et nos pros créeront ces calques pour vous

RECOMMANDATIONS DESIGN, PAR **HART** Lab

**Code-barres** : niveaux de gris, orientation verticale

**Taille de texte** : min. 5 pt. Col = min. 7 pt

**Effets de design** : certains effets peuvent ne pas s'imprimer comme prévu. Aplatir ou pixelliser les transparences pour de meilleurs résultats d'impression

**Couverture complète** : dépasser le plan de travail pour un effet wrap