

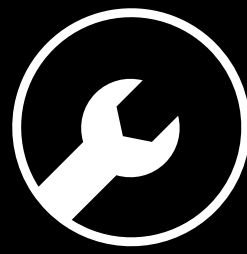


CONSEILS TECHNIQUES

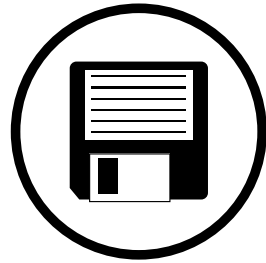
# Panneau Polypropylène Alvéolaire

SIGNALÉTIQUE-DÉCO



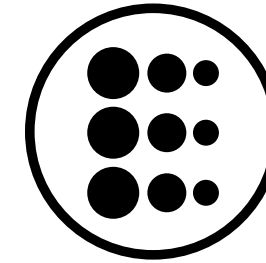


# 6 RÈGLES À RESPECTER



## Fichiers acceptés

Fichiers au format PDF (recommandé),  
Microsoft Office (.doc, .pub, .ppt.),  
Adobe (.psd, .indd, .ai.), JPEG, etc...



## Résolution des images

Résolution d'au moins 150 dpi à l'échelle 1  
ou 300 dpi à l'échelle 1/4  
(pixel/pouce)



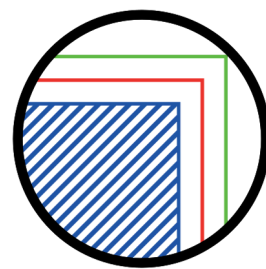
## Impression pleine page

Pour une impression pleine page =  
format du document fini +  
5 mm de fond perdu minimum tout autour



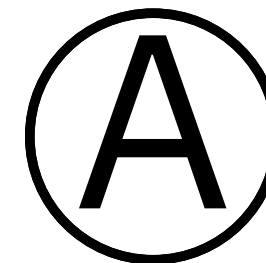
## Colorimétrie

*Mode CMJN recommandé  
Mode RVB accepté (attention vos  
fichiers seront convertis en CMJN, Il est  
possible que les couleurs changent)*



## Zone de sécurité

Aucun texte ou logo à moins de 5 mm du  
bord du document fini.



## Typographie

Pas de police en dessous du corps 5.  
Vectoriser les polices pour les fichiers  
Illustrator ou InDesign (Texte > Vectoriser).

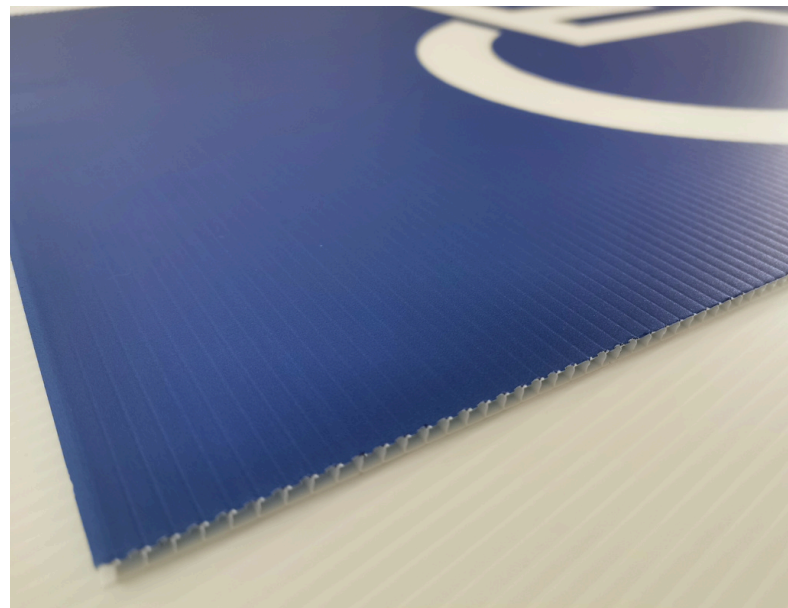
# SUPPORT : POLYPROPYLENE ALVÉOLAIRE



## Polypropylène alvéolaire (Akylux)

L'Akylux est un support rigide et léger en polypropylène alvéolaire, résistant aux intempéries et aux chocs. Très économique, il est particulièrement adapté aux utilisations extérieures temporaires.

Exemples d'utilisation : panneaux de chantier, panneaux immobiliers "à vendre / à louer", signalétique événementielle, affichage provisoire en extérieur, fléchage ou communication grand format.



## Akylux



# PRÉPARER UNE DÉCOUPE À LA FORME

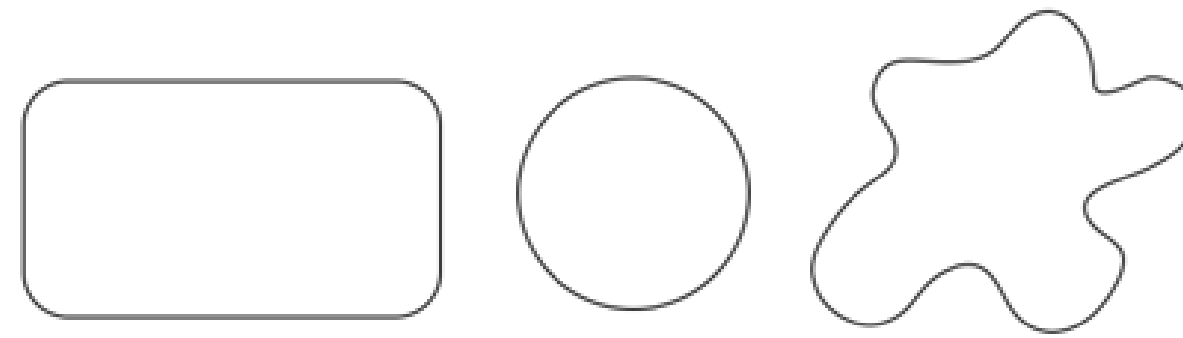


Le procédé d'impression pour ce type de document étant particulier, il est nécessaire de nous faire parvenir 2 fichiers :

- 1 fichier couleur en CMJN pour l'impression.
- 1 fichier vectoriel pour la **découpe en rouge RVB** sans tramé (le contour correspond à la découpe)



**Droite**



**À la forme**



## SCRIPT LASER

Chez Script Laser, nous aimons le travail bien fait.  
C'est pourquoi nous nous engageons à répondre au mieux à toutes vos attentes.  
Alors si vous avez besoin de conseils, n'hésitez pas à nous contacter.



01 40 29 85 45



contact@scriptlaser.com



Par chat en ligne



[www.scriptlaser.com](http://www.scriptlaser.com) →