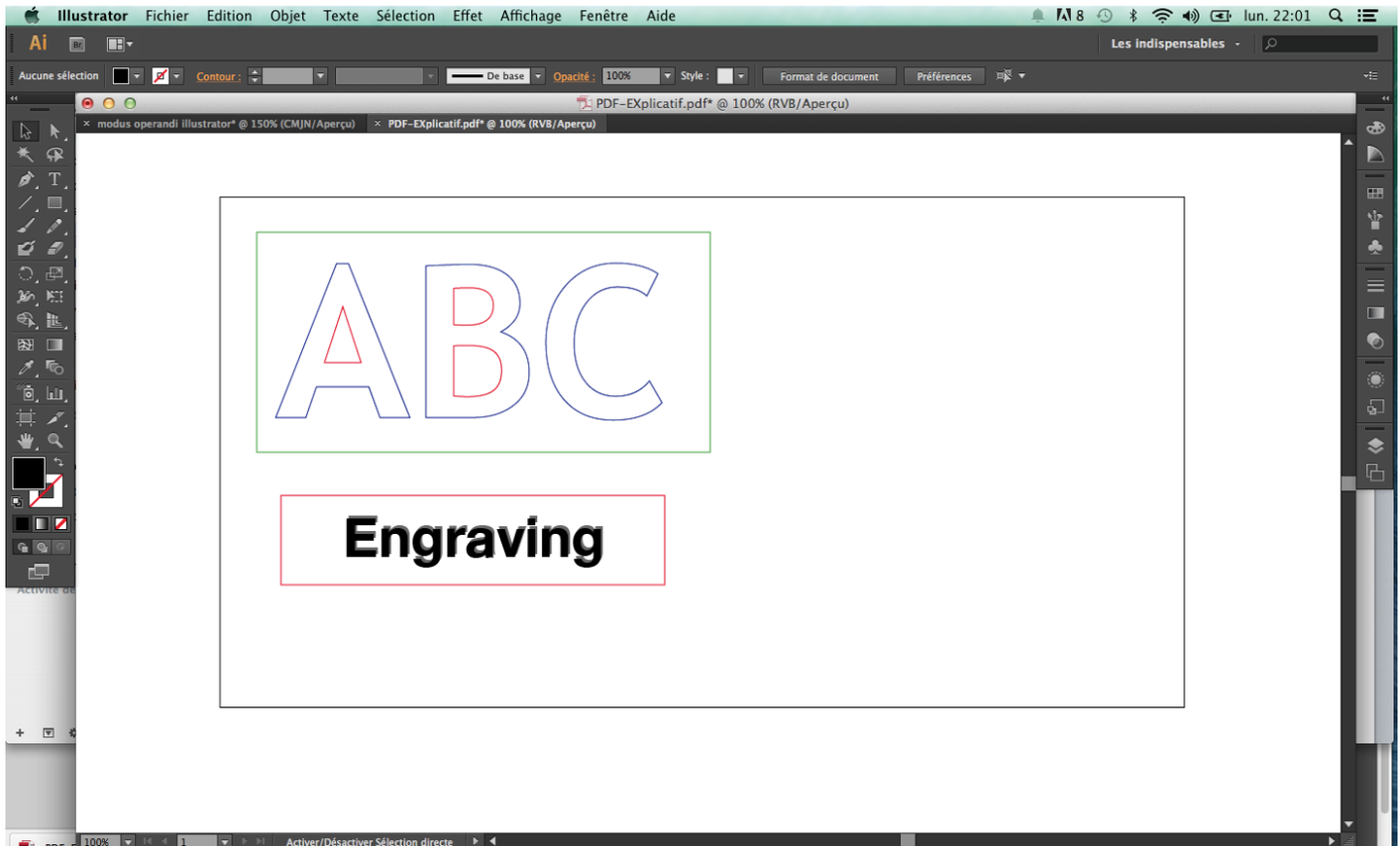
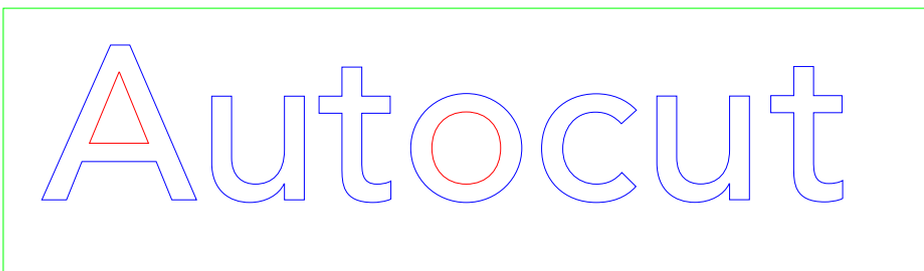


# Dessin Illustrator



- 1° dessinez un cadre au format du matériau choisi, par exemple 700X1220mm pour du bois MTX peuplier 6mm d'épaisseur.
- 2° Les pièces à découper ou graver doivent tenir dans le support, bordure minimum de 5mm pour chacune des arêtes.
- 3° Créez un calque pour chaque étapes de gravure/découpe. Par exemple, les gravures seront toujours prioritaires, ensuite découpe 1 (rouge RVB 255-0-0), découpe 2 (bleu RVB 0-0-255),...
- 4° **Il est important de donner un ordre de découpe afin d 'obtenir un meilleur résultat.**
- 5° L 'épaisseur de trait est 0,05pt.
- 6° Evitez la superposition de traits, le laser comprendra qu 'il doit passer et repasser s 'il y a plusieurs lignes superposées. Vérifiez vos calques.
- 7° Si vous utiliser une police de caractère, vectorisez le texte et supprimez la couleur interne.
- 8° Limitez votre dessin au minimum de calques nécessaire.  
Gravure, découpe 1, découpe 2, ...

TIPS\* Fichier -> mode colorimétrique du document -->couleurs RVB !



## Info

33, rue de la Digue  
1050 Ixelles  
02/881.00.39

INFO@LASERCUTLAB.COM

Ouvert  
Lundi-Vendredi 9.00 / 18.00  
Samedi 11.00 / 18.00

 [Web/www.lasercutlab.com](http://www.lasercutlab.com)

 [FB/lasercutlab](https://www.facebook.com/lasercutlab)

 [Insta/lasercutlab](https://www.instagram.com/lasercutlab)