

Découpe laser de feutrine

découpe d'un motif de girafe dans de la feutrine avec une machine à découpe Laser

 Difficulté Très facile

 Durée 5 minute(s)

 Catégories Décoration, Machines & Outils

 Coût 1 EUR (€)

Sommaire

Étape 1 - choisir le motif et la feutrine

Étape 2 - réglage des découpes

Commentaires

Matériaux

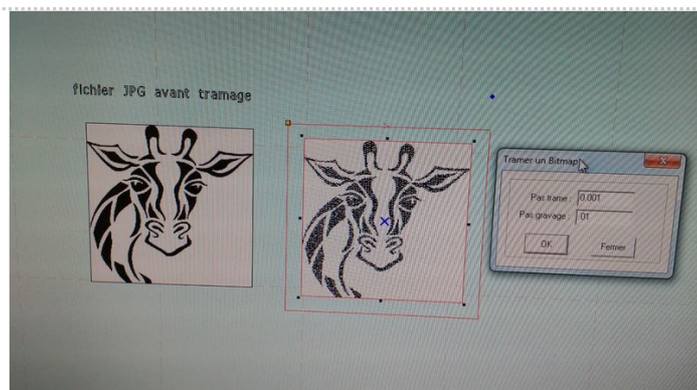
feutrine de 2 mm d'épaisseur

Outils

la machine à découpe laser ARKETYPE du fablab SQLLAB

Étape 1 - choisir le motif et la feutrine

il faut choisir un motif bi-chromique (si possible noir et blanc) possédant de forts contrastes
ici un fichier jpg d'une tête de girafe.
la feutrine a été achetée dans le rayon mercerie d'un magasin 'tout pour rien' à 80 centimes la feuille de 50x60 cm
procéder à un traitement de l'image en bipmap et



Étape 2 - réglage des découpes

les parties sombres sont "gravées" et le cadre est coupé
paramètres :
graver vitesse 300 puissance 3
couper : vitesse 2 puissance 10

