## Tuto Inkscape — Préparer la découpe

1. Lancer l’optimisation :

Une image contenant texte, capture d’écran, nombre, logiciel

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, logiciel, Page web, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

* Cocher toutes les cases et mettre une tolérance de 0,125 mm.

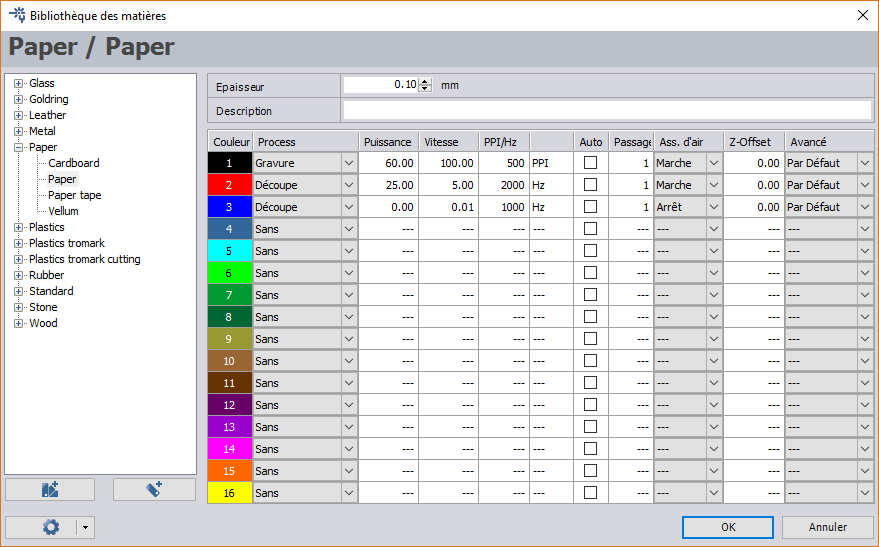
À la fin, un fichier avec « — Découpe » est créé puis ouvert. C’est celui-ci qu’il faut utiliser pour créer le fichier pjx.

Attention, c’est long. Attendre que ce fichier se soit ouvert pour continuer.

1. Faire : imprimer sur l’imprimante TROTEC. Cela va créer le document de plateau. On peut éventuellement ajouter plusieurs fichiers sur un même plateau.
   * Faire fichier > imprimer.
   * Choisir Trotec Engraver vxx. x. x
   * Faire « préférence » ou « autres paramètres ». Cette fenêtre apparait :



* Cocher bien les cases (1) et (3).
* Lorsque vous cliquez (2), la fenêtre ci-dessous apparait, il est important que les couleurs avec la bonne affectation apparaissent (avec « Découpe » ou « Gravure » pas « Sans ») les autres paramètres n’ont pas d’importance tant qu’on n’est pas sur la machine.



* Cliquez sur (4) pour valider les modifications.
* Faites imprimer dans la fenêtre d’Inkscape.
* Enregistrer le fichier au format pjx avec un nom explicite indiquant le numéro du groupe **ce que c’est** et **la matière** (par exemple « G2 — Carter — PMMA transparent 3mm.pjx »).