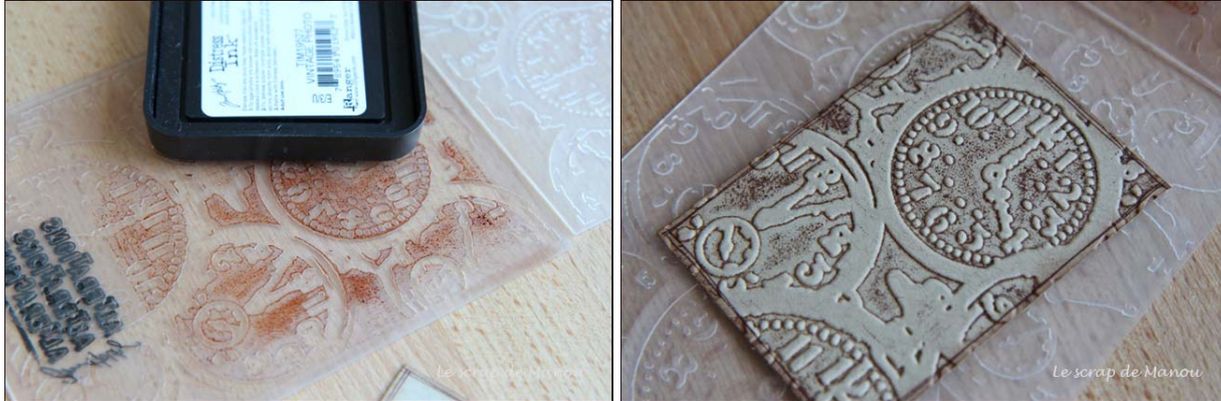


Histoire d'embossage à froid, d'aluminium et d'encre!

<http://manouscrap.com/>

Pour l'embossage à froid, c'est la technique qui permet de mettre en relief des formes dans du papier ou autre, plusieurs machines existent sur le marché pour vous aider dans cette technique et sur Google, vous trouverez plein de tutos d'exemples et de techniques différentes pour arriver au résultat final de l'embossage.

Mais il existe une étape intermédiaire d'encre de la plaque à embosser, à la Distress :



Vous pourrez voir cette petite étiquette ainsi réalisée sur une page sur le blog perso de Manou.

Remarque : si vous souhaitez ajouter un trait de feutre fin autour de votre étiquette embossée, faites-le **AVANT** de passer le papier dans la machine!

Une autre technique souvent utilisée dans les projets masculins, c'est l'aluminium :

Découper d'abord un rectangle de papier, le recouvrir ensuite de papier aluminium alimentaire, scotcher à l'arrière, solidement (plus votre papier alu est épais, moins il se déchirera) :



Vous pouvez l'utiliser tel quel car l'effet est déjà bluffant... Mais pour celles "qui n'aiment pas le brillant" vous pouvez utiliser la face un peu plus matte du papier alu et lui ajouter de l'encre :

Appliquez une encre liquide genre Izink (ou toute encre applicable sur les surfaces non poreuses. Les encres à base d'eau ne seront pas efficaces, elles ne se fixeront pas: exit donc les distress liquides etc. Le mieux étant pour vous de ne pas hésiter à faire des tests avec ce que vous avez chez vous! On peut parfois être surpris des résultats obtenus en faisant des expériences!), puis essuyez avec une lingette sèche ou un papier absorbant :

