

Les consommables du plotter vinyle

Modèle : Graphtec CE6000-60

Modalités générales des consommables au SimplonLab

- Lors de l'Openlab, les utilisateurs et utilisatrices du fablab doivent acheter leurs propres consommables, cette fiche vous guidera dans leur achat.
- Servez-vous dans les bacs à chutes ! C'est gratuit !
- Le fablab met à disposition certains consommables comme les cartes Arduino, les capteurs et du textile pour des essais sur place
- Les mineurs suivent des modalités différentes

Quels consommables pour le plotter vinyle ?

- **Flocage sur textile :**

Rouleau vinyle flock (velours).

Vinyle thermocollant pour le transfert sur tous textiles (coton, polyester, acrylique, etc.) au toucher velours. Épaisseur de 500 microns, résiste parfaitement au lavage jusqu'à 80° C.

[Exemple](#) chez Promattex

Les caractéristiques technique [ici](#)

Rouleau vinyle flex (polyuréthane) - gamme Promaflex pu.

Le vinyle polyuréthane thermocollant est adapté à tous les types de textiles (coton, polyester etc) à l'aspect satiné. Épaisseur de 95 microns, résiste parfaitement au lavage jusqu'à 80° C.

[Exemple](#) chez Promattex

Les caractéristiques technique [ici](#)

- **Stickers :**

Rouleau vinyle adhérent en PVC

[Exemple](#) chez Promattex

Les caractéristiques technique [ici](#)

- **Dessin sur papier**

Tous types de papier, réglages selon l'épaisseur

Fournisseurs :

Promattex : [site web](#)

Papeterie de votre choix pour le papier.