

Porte-adresse en pâte FIMO leather-effect



Les porte-addresses sont indispensables en voyage, question de sécurité. Et celui-ci, réalisé en pâte FIMO leather-effect, est vraiment joli et peut être personnalisé. Le matériau reste flexible après durcissement et peut même être cousu. Une inscription estampée en or rosé confère au porte-adresse une note bien particulière et aussi très élégante. Le prochain voyage n'a plus qu'à venir ! C'est également une formidable idée de cadeau pour les amis globe-trotteurs.



Un article de [Lisa Tihanyi](#)

Guide étape par étape



1

Prendre 1 bloc de pâte FIMO leather-effect noix et en faire une plaque fine. Le plus simple est de faire passer la pâte dans la machine à pâte (niveau 8), mais il est aussi possible d'utiliser le rouleau acrylique.

L'épaisseur finale de la plaque doit être légèrement inférieure à 1 mm.

2

Composer un mot attractif comme globe-trotter, travel time ou son propre nom avec les lettres d'estampage (attention : disposer les lettres en miroir).

Ensuite, presser le timbre de manière homogène et pas trop ferme dans la pâte FIMO leather-effect pour imprimer le texte.

Poser la plaque en pâte FIMO leather-effect sur du papier sulfurisé et la faire durcir au four à **130 °C avec chaleur en haut et en bas pendant 30 minutes**. Laisser refroidir.



3

Découper le gabarit du porte-adresse en papier. Poser le gabarit entier sur la plaque en pâte FIMO leather-effect de façon à ce que l'inscription se trouve au centre en dessous.

Tracer les bords extérieurs au crayon graphite. Poser une deuxième fois le gabarit. Cette fois, tracer seulement la plus petite partie à gauche.

La partie de droite n'est pas dessinée. Découper les deux gabarits dans la plaque en pâte FIMO leather-effect.

4

Avec un cutter ou un couteau ménager pointu, découper le « U » préalablement tracé pour la fenêtre avec volet rabattable.

Ce volet rabattable permettra plus tard de protéger l'étiquette de l'adresse.

Conseil : Les travaux commencés ainsi que les restes de pâte doivent être protégés du soleil et de la chaleur. Ils peuvent être conservés dans un bocal à couvercle à vis ou du film alimentaire et protégés ainsi de la poussière et de la saleté.



5

À présent, poser les deux morceaux en pâte FIMO leather-effect découpés l'un sur l'autre. Les assembler en cousant (presque) tout le tour à la machine à coudre.

Le bas de l'étiquette (avec la patte qui dépasse) doit rester ouvert. C'est là que sera insérée plus tard l'étiquette de l'adresse.

6

Découper la patte qui dépasse et laisser 1 mm pour la couture.

Remettre la patte en place et la coudre tout en veillant à ce que le porte-adresse reste ouvert.





7

Pour pouvoir mettre le bouton pression aux points préalablement marqués, percer des trous à ces endroits avec un perforateur si nécessaire.

Il est également possible d'utiliser une petite vrille.

8

Ensuite poser le bouton pression sur la patte. Les boutons pression en métal pour le camping ou le plein air sont idéaux.



9

Maintenant, découper une lanière de 1 cm de large et 20 cm de long dans le reste de la plaque en pâte FIMO leather-effect.



10

Sur cette lanière, poser le bouton pression de manière à pouvoir la fermer.





Inciser le porte-adresse avec un couteau et y faire passer la lanière. Si tu le souhaites, tu peux rehausser ton porte-adresse en y ajoutant un petit motif.

Pour ce faire, découper un avion en pâte FIMO leather-effect à l'aide d'une perforatrice à motif, y percer un trou et y faire passer un anneau.



Avec de la peinture acrylique or rosé, peindre les lettres du texte et laisser bien sécher.

Pour finir, accrocher le petit avion au porte-adresse.

ET C'EST FINI !



Matériel nécessaire



Matériel nécessaire :

Produit	Référence article	Quantité
FIMO® leather effect 8010 Pains pâte à modeler à durcir au four - A l'unité Noisette	8010-779	1
FIMO® 8700 05 rouleau acrylique - Blister 1 rouleau acrylique, longueur 20 cm Ø 25 mm	8700 05	1
FIMO® 8700 22 Thermomètre de four - Blister 1 thermomètre de cuisson 0 à 250° C avec revêtement caoutchouté	8700 22	1
STAEDTLER® 989 Pinceau synthétique - Blister de 3 pinceaux	989-SBK3-3	1
Noris® 120 Crayon graphite - A l'unité HB	120-2	1

Également utiles :

1 plan de travail (verre ou céramique), 1 cutter ou un couteau ménager pointu, un marteau, une perforatrice au motif avion, 2 boutons pression en métal (de préférence des boutons pression pour camping ou plein air), des lettres d'estampage, 1 modèle, de la peinture acrylique or rosé métallique, des aiguilles et de fil ou 1 machine à coudre