

Porte-monnaie en brique


 Low-tech with Refugees - Low-tech & Réfugiés



https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Porte-monnaie_en_brique

Dernière modification le 23/07/2024

 Difficulté Très facile

 Durée 5 minute(s)

 Coût 0 EUR (€)

Description

Nous vous montrons comment transformer une brique de lait ou de jus de fruit, en porte-monnaie pratique. Vous aurez ainsi non seulement un porte-monnaie très avantageux, mais vous utilisez en même temps la brique de boisson qui aurait sinon fini à la poubelle. La transformation de déchets inutiles en produits utiles est un grand principe de la low-tech. En plus, vous avez votre propre porte-monnaie personnel !

Sommaire

Sommaire

Description

Sommaire

Introduction

Étape 1 - Préparation de la brique

Étape 2 - Découpage de la brique

Étape 3 - Marquage des plis

Étape 4 - Découpage de la partie bas

Étape 5 - Découpage des dernières parties de la brique

Étape 6 - Insérer la partie coupée

Étape 7 - Plier les cotés de la brique

Étape 8 - Faire une empreinte à l'intérieur du rabat

Étape 9 - Faire un trou dans la fermeture du porte-monnaie

Étape 10 - Fermeture du porte-monnaie

Commentaires

Introduction

la réutilisation et le recyclage sont devenus des pratiques essentielles pour réduire notre impact environnemental. Une manière créative de participer à cette démarche consiste à fabriquer des objets du quotidien à partir de matériaux recyclés. Aujourd'hui, nous allons apprendre à fabriquer un portefeuille à partir d'une brique de jus ou de lait. Ce projet de bricolage (DIY) est non seulement écologique, mais aussi pratique et amusant à réaliser. Suivez les étapes détaillées ci-dessous pour créer votre propre portefeuille unique.



Matériaux

- 1 brique de lait ou jus

Outils

- 1 paire de ciseaux

Étape 1 - Préparation de la brique

- Bien rincer l'intérieur avec de l'eau
- Sécher la brique avec un torchon
- Sécher l'intérieur de la brique

Étape 2 - Découpage de la brique

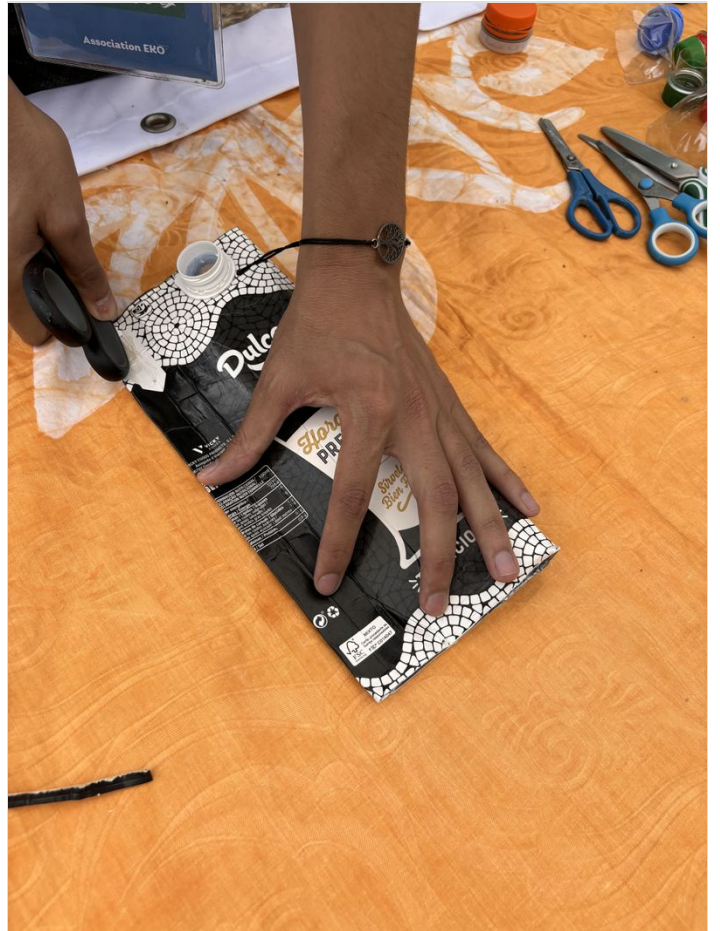
Découper le haut et le bas de la brique pour obtenir un cylindre.
Ouvrir le cylindre (de la brique) pour obtenir une feuille plate.

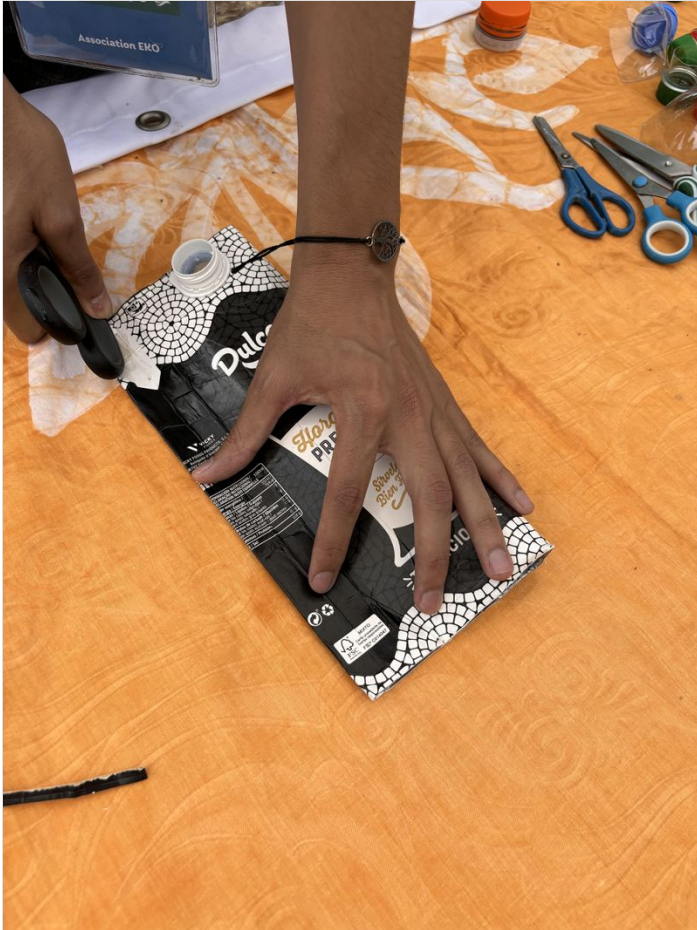




Étape 3 - Marquage des plis

- Plier la brique à 2 endroits équidistants (comme l'on plierait une page A4 avant de la glisser dans une enveloppe) pour obtenir 3 longueurs identiques.
- Bien marquer les plis en appuyant fortement dessus.
- Plier chaque partie en 2 aussi pour avoir 4 parties dans chaque endroit(voir la photo 4)
- Maintenant, plier tout le carton en 3 de manière à ce que seules les languettes inférieures dépassent. Appuie sur le pli fortement. (voir photo 5)



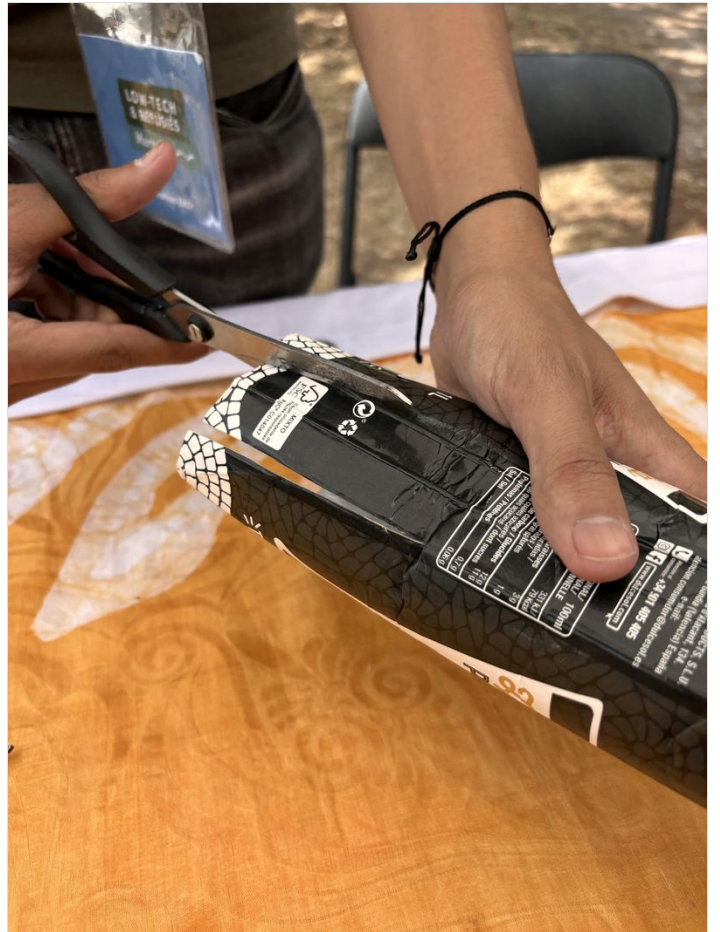
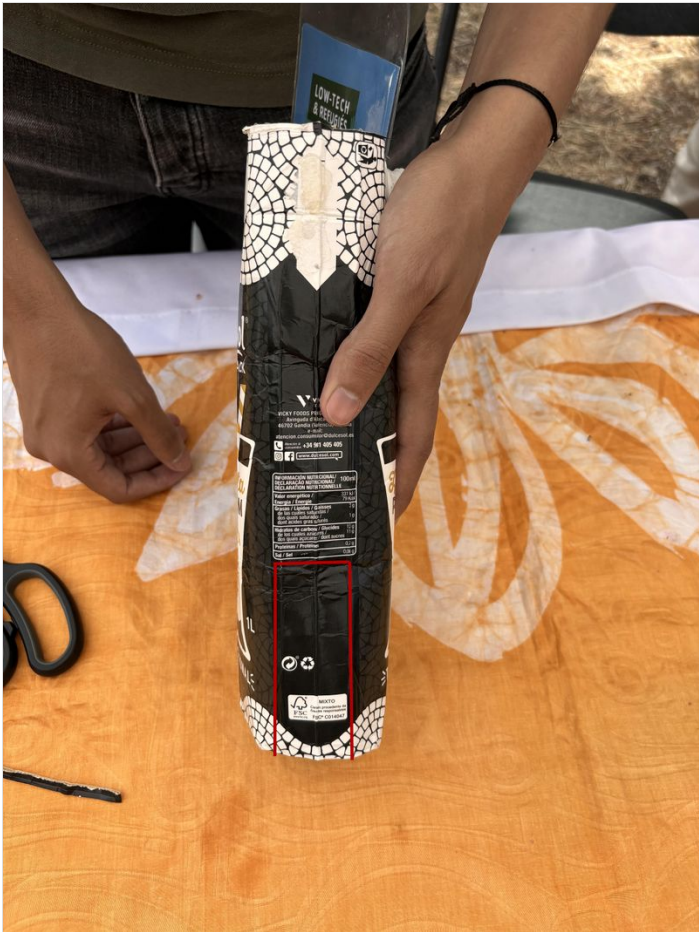


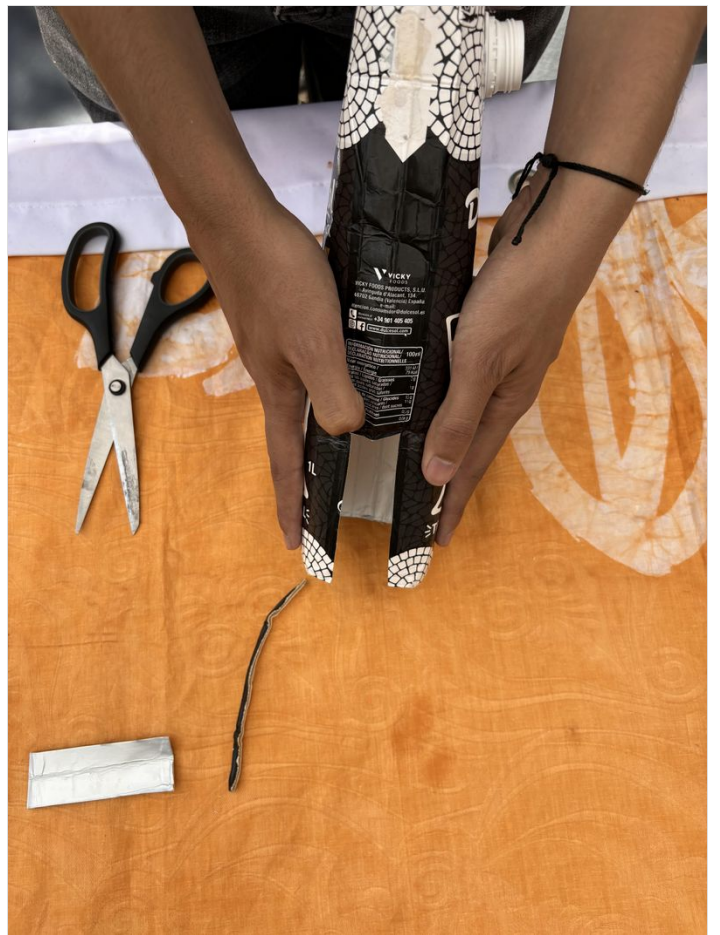
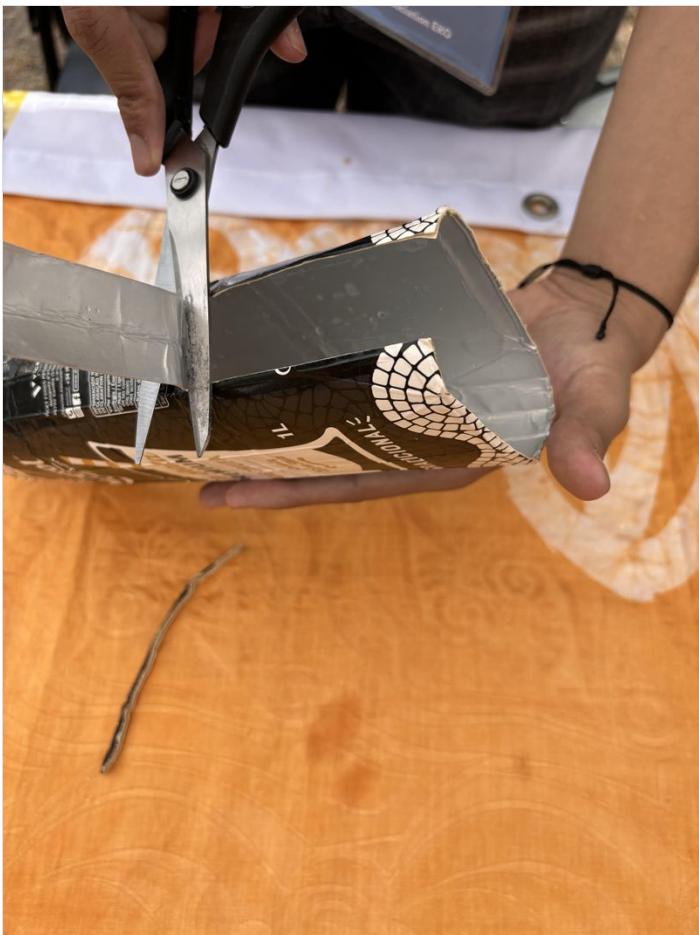
Erreur lors de la création de la miniature : Fichier avec des dimensions supérieures à 12,5 MP



Étape 4 - Découpage de la partie bas

Découper les 2 parties de côté de bas de la brique comme il est montré dans la photo



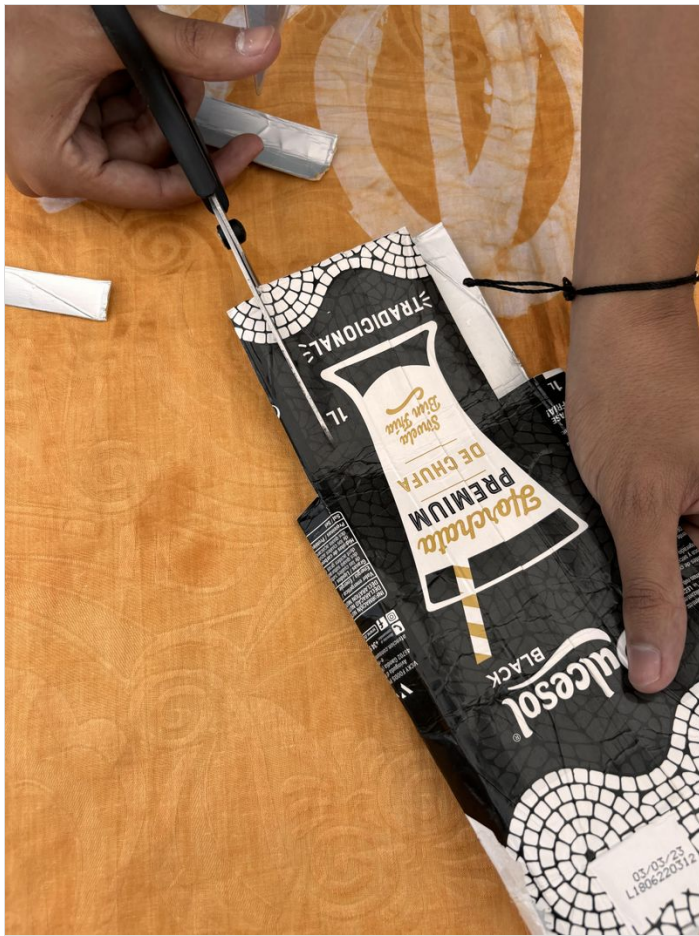




Étape 5 - Découpage des dernières parties de la brique

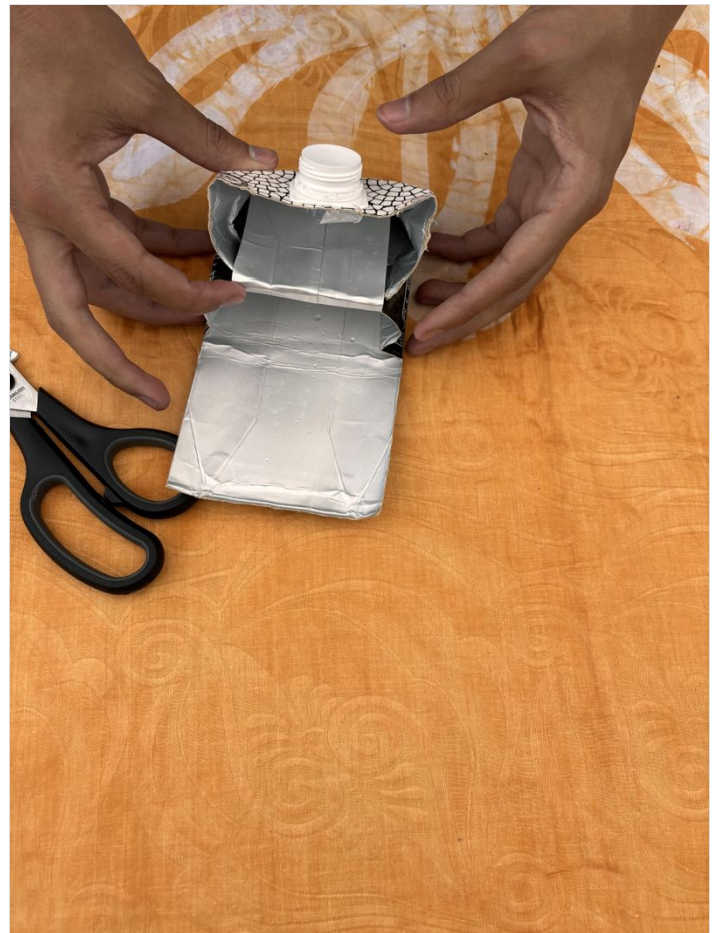
Découper les deux parties latérales du fond de la brique comme indiqué sur la photo.





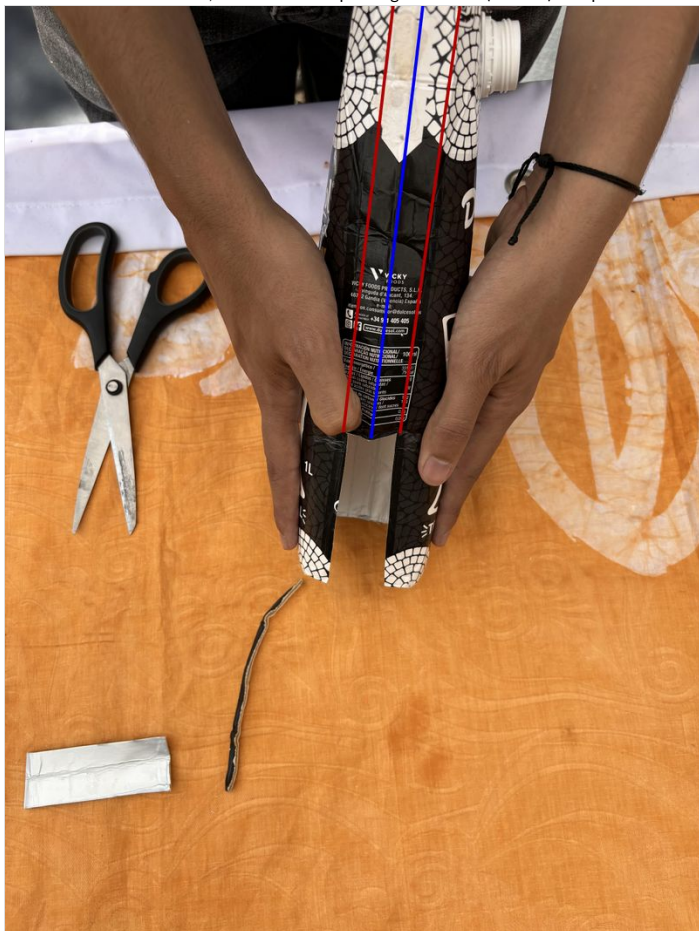
Étape 6 - Insérer la partie coupée

Insérer l'oreille préparée dans le tiers supérieur de la brique. Ainsi, cela créé une double poche intérieure.(le porte-monnaie prend forme !)



Étape 7 - Plier les cotés de la brique

Plier la boîte des deux côtés, de manière à ce que la ligne centrale (en bleu) se replie à l'intérieur de la boîte et que les deux lignes à côté (en rouge) se replient vers l'extérieur. (voir photo 1)

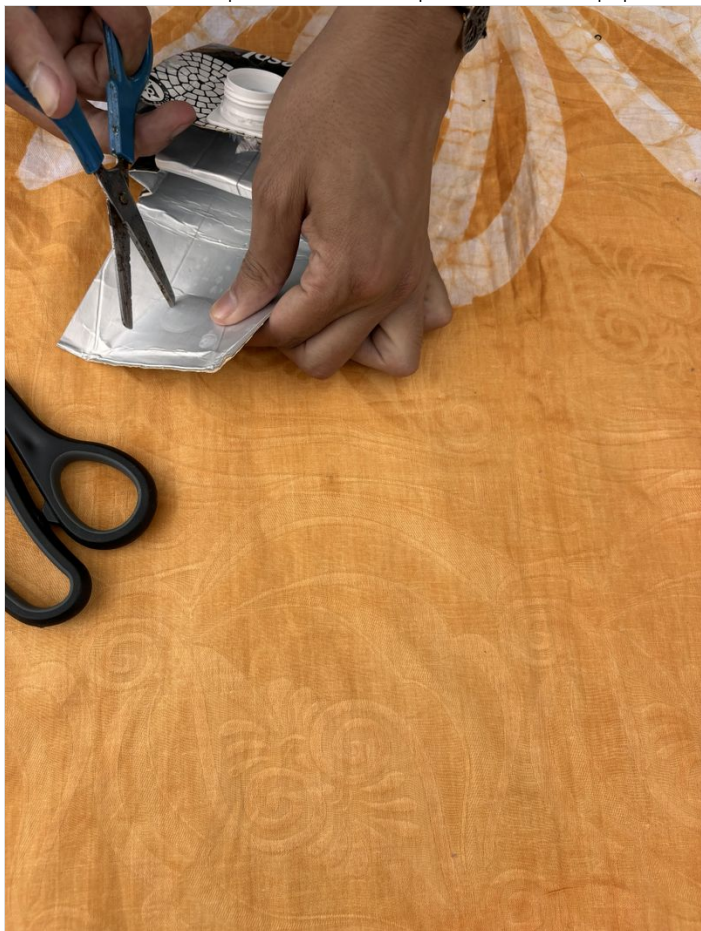


Étape 8 - Faire une empreinte à l'intérieur du rabat

Retirer le bouchon de la brique, rabattre le couvercle, puis presser le carton contre le système de fermeture en plastique de manière à créer une empreinte ronde à l'intérieur du carton.

Étape 9 - Faire un trou dans la fermeture du porte-monnaie

Utiliser un ciseau ou un cutter pour faire un trou dans lequel le bouchon de la brique puisse ressortir.



Étape 10 - Fermeture du porte-monnaie

Bravo, ton porte-monnaie est maintenant fermé ! N'hésite pas à ajuster la taille du trou pour faciliter l'ouverture et la fermeture.



