



Une horloge murale décorée avec des planètes en pâte Silk Clay, des étoiles autocollantes et du fil d'aluminium

Confectionnez votre propre horloge murale en vous inspirant du système solaire. Les planètes sont faites avec des boules en polystyrène recouvertes de pâte Silk Clay ainsi qu'avec des étoiles autocollantes qui indiquent les heures sur cette horloge murale créative. Toutes les planètes et les étoiles

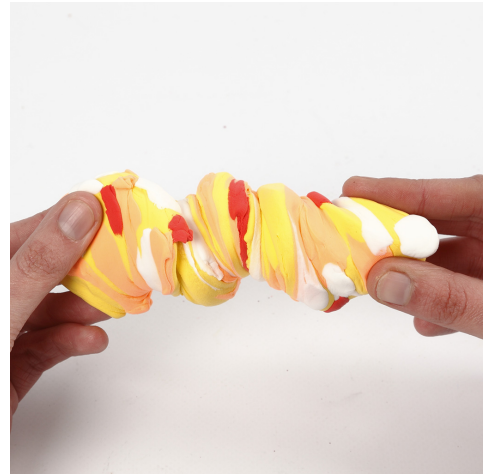
sont fixées avec du fil d'aluminium.

Inspiration: 15461



1

Assemblez le mécanisme d'horloge mais pas les aiguilles.



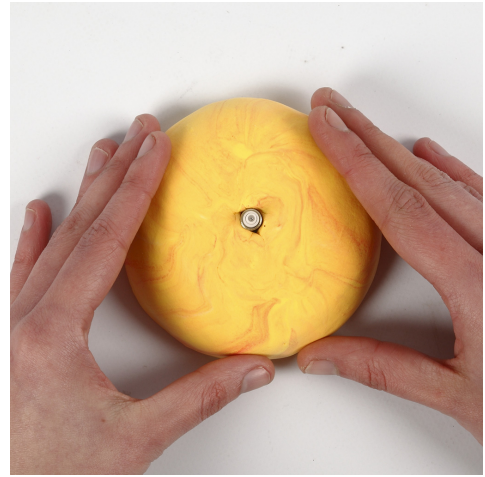
2

Tordre un pot de 40 g de Silk Clay jaune avec un peu de Silk Clay blanc, rouge et orange. Pétrir et tordre pour obtenir le bon effet. Si vous pétrissez trop longtemps, vous risquez de mélanger les couleurs et former une masse uniforme.



3

Rouler la Silk Clay pour faire une boule semi-circulaire (le soleil). Faites un trou au centre avec un outil de modélisation.



4

Pousser la boule Silk Clay autour du mécanisme de l'horloge. Le milieu du mécanisme de l'horloge doit dépasser du soleil et être au-dessus de la surface.



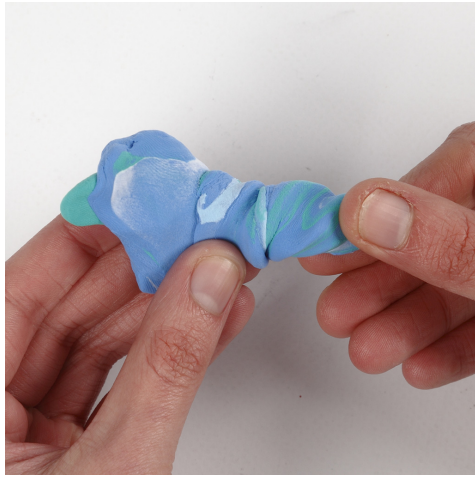
5

Assembler le reste du mécanisme de l'horloge (suivez les instructions sur l'emballage).



6

Fabriquer les planètes en recouvrant de petites billes de polystyrène avec de la Silk Clay qui, comme le soleil, est mélangée avec différentes couleurs.



7

Tordre les couleurs et les mélanger légèrement.



8

Couvrir une boule de polystyrène avec le mélange Silk Clay.



9

Faites rouler la boule entre les paumes de vos mains jusqu'à ce qu'elle soit uniforme.



10

Nous montrons ici quelles couleurs de Silk Clay sont mélangées pour donner l'apparence des différentes planètes de cette idée.



11

Coupez 12 morceaux de fil d'aluminium à différentes longueurs, ce qui vous permet d'attacher des planètes et des étoiles à une distance différente du soleil.



12

Assembler les planètes et le soleil en poussant les planètes sur une extrémité du fil d'aluminium et l'autre extrémité dans le soleil. Si vous ne pouvez pas pousser le fil d'aluminium dans le soleil assez loin pour qu'il soit stable, utilisez du gel à modeler transparent autodurcissant Sticky Base, ou de la colle pour le fixer. Assurez-vous que les planètes sont dans le bon ordre par rapport à l'horloge; c'est-à-dire que la planète pour 12 heures est directement opposée à la planète pour 6 heures. Rappelez-vous tous les 12 morceaux de fil d'aluminium.



13

Décorer les deux derniers morceaux de fil d'aluminium qui n'ont pas de planète avec des autocollants étoiles. Vous pouvez coller deux autocollants étoiles identiques ensemble autour d'un morceau de fil d'aluminium.



14

Vous pourriez décorer le reste de l'horloge murale avec quelques étoiles supplémentaires.

