

CANE KALÉIDOSCOPE EN PÂTE POLYMÈRE

Par : La Perle Rouge



Intermédiaire



2h

Plongez dans l'univers fascinant de la pâte polymère avec ce tuto créatif et ludique ! Apprenez à créer une cane kaléidoscopique, un motif hypnotique aux reflets symétriques qui fera briller vos créations de mille détails. Un incontournable pour toutes celles et ceux qui aiment jouer avec les couleurs et les formes.

Ce que vous allez découvrir :

- Comment composer une cane à partir de formes simples et géométriques
- L'astuce pour obtenir un effet kaléidoscope bluffant
- Des idées pour utiliser votre cane (bijoux, perles, déco, etc.)

Accessible dès un niveau intermédiaire, ce tuto est aussi une belle occasion de perfectionner vos gestes, d'explorer la précision du modelage et de laisser parler votre imagination. Parfait pour réaliser des bijoux uniques, des perles originales ou customiser vos objets DIY avec une touche graphique et colorée. Le résultat ? Une création hypnotisante et ultra personnalisée qui capte tous les regards !

À vos lames, vos couleurs et votre créativité ! Laissez-vous surprendre par la magie du kaléidoscope en pâte polymère.

Quel matériel utiliser pour Cane kaléidoscope en pâte polymère ?

MATÉRIEL



Pâte Fimo Soft 57gr Blanc (n°0)
Réf. : FIMO-000
Quantité : 2



Pâte Fimo Soft 57gr Noir (n°9)
Réf. : FIMO-009
Quantité : 1



Pâte Fimo Soft 57gr Pétrole (n°36)
Réf. : FIMO-036
Quantité : 1



Pâte Fimo Soft 57gr Mandarine (n°42)
Réf. : FIMO-042
Quantité : 1



Pâte Fimo Soft 57gr Vert Pomme (n°50)
Réf. : FIMO-050
Quantité : 1



Set de 3 lames différentes cutter Fimo x1
Réf. : OUTIL-068
Quantité : 1

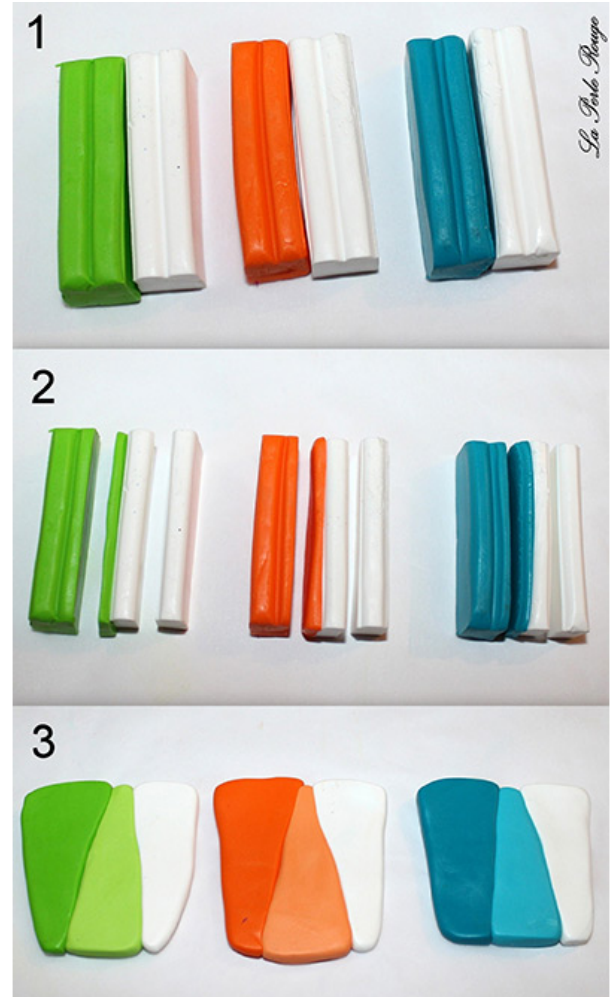


Set d'emporte-pièces en métal forme carré x3
Réf. : OUTIL-070
Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/12

Préparez 3 dégradés en utilisant 1 quart de pain vert pomme, 1 quart de mandarine et 1 quart de bleu petrol, chacun associé à autant de blanc. Pour un joli dégradé, il est préférable de multiplier les teintes de transition. Pour ce faire, réalisez une couleur intermédiaire en mélangeant un peu des deux couleurs de chaque dégradé comme sur la photo 2. Une fois vos couleurs prêtes, réalisez vos trois plaques dégradées. (Si vous avez besoin d'aide pour cela, suivez les conseils de [cette vidéo](#))

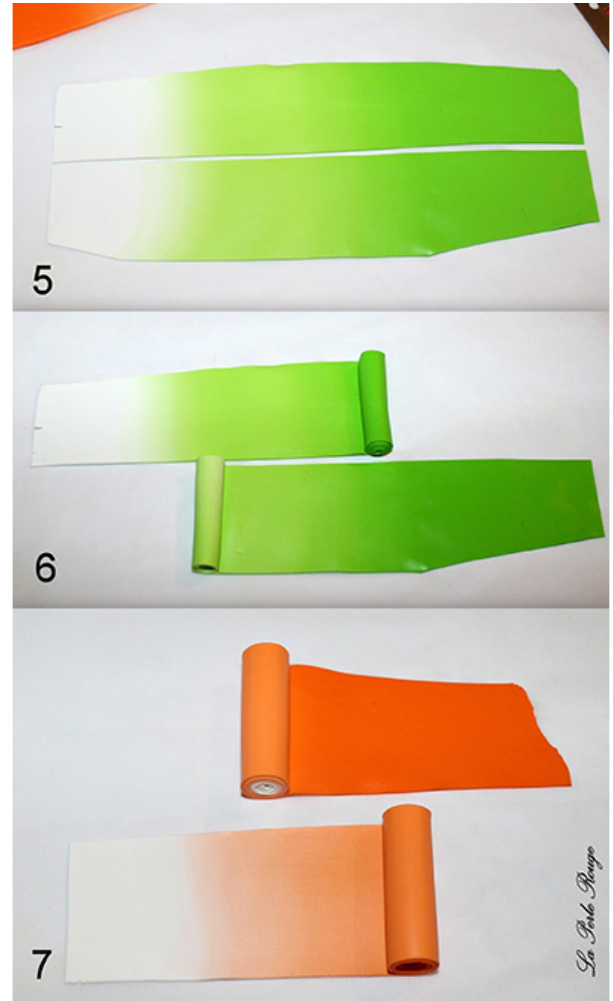


★ Etape 2/12



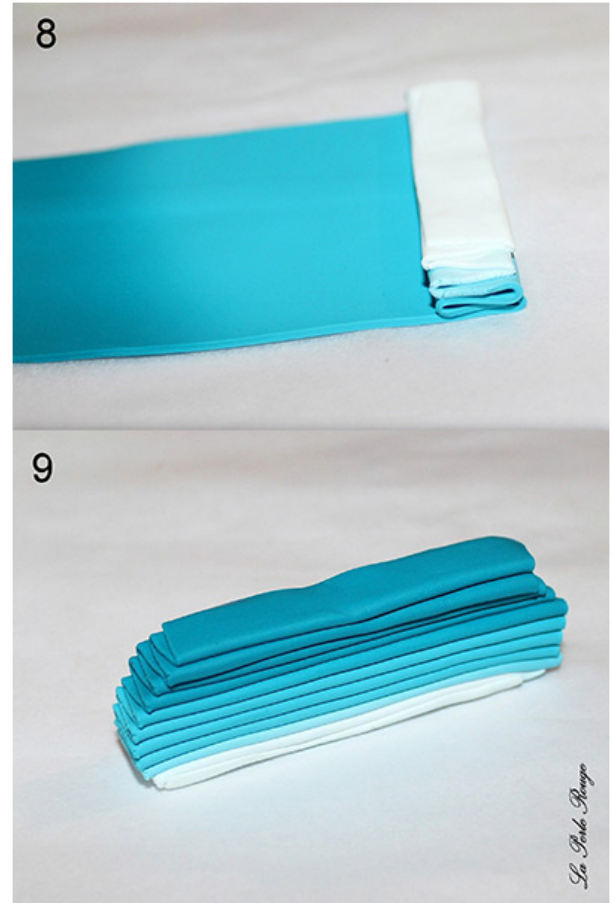
★ Etape 3/12

Passez une dernière fois chacune des plaques dans la machine à pâte mais cette fois-ci dans l'autre sens et à l'avant-dernier cran afin d'étirez les dégradés. Coupez dans le sens de la longueur vos plaques verte et orange en deux bandes égales et roulez-les dans le sens inverse l'une de l'autre afin d'obtenir deux canes dégradées opposées.



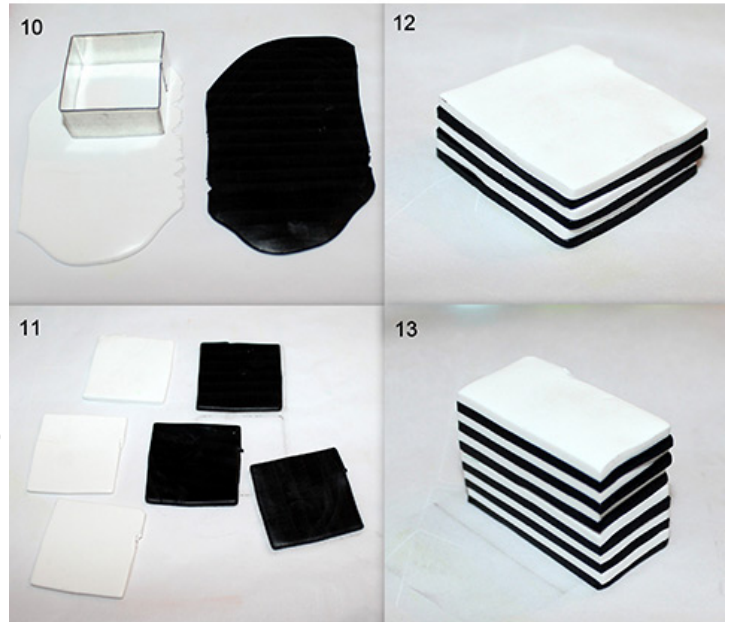
★ Etape 4/12

Saisissez votre plaque bleue par le côté blanc du dégradé et pliez-la en accordéon sur une bande d'environ 1 cm.



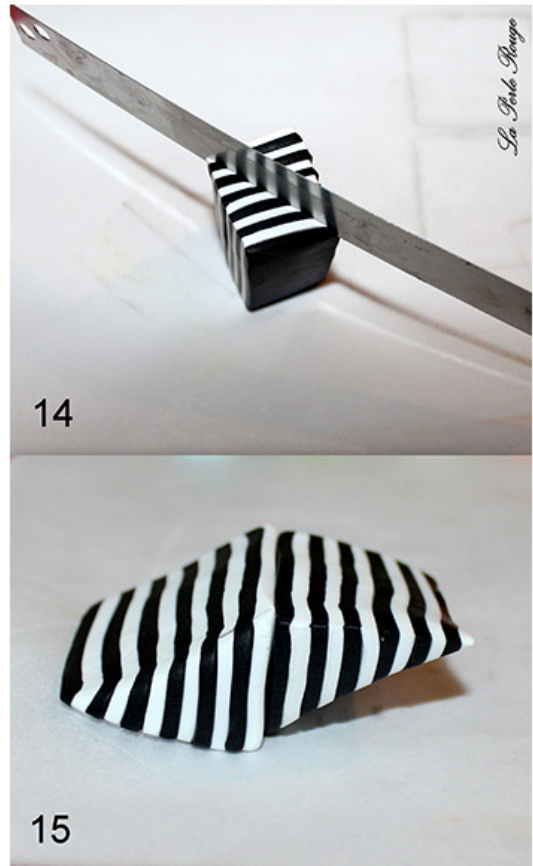
★ Etape 5/12

Mettez vos 3 canes de couleur de côté et préparez à présent un bloc rayé noir et blanc. Passez la moitié d'un pain noir et la moitié d'un pain blanc au réglage le plus large de votre machine à pâte et découpez 3 carrés de chaque plaque à l'aide d'un emporte-pièce. Superposez les 6 carrés proprement puis coupez l'ensemble en deux et réassemblez le tout afin de doubler le nombre de rayures. Si votre bloc rayé est trop mou, placez-le au frigo durant une petite demi-heure, vous pourrez alors le couper sans l'écraser.



★ Etape 6/12

Etape 5 : Faites pivoter votre bloc rayé comme sur la photo 14 et à l'aide d'une lame, coupez-le dans la diagonale. Assemblez les deux morceaux en rejoignant les deux bases comme sur la photo 15.



★ Etape 7/12

Placez votre « losange » rayé sur le côté de votre plan de travail et reprenez vos canes dégradées colorées. Ne touchez pas à la cane dégradée verte avec le blanc au centre mais coupez la cane au cur orange et la cane au cur vert pomme en deux dans le sens de la longueur et aplatissez grossièrement la cane orange au cur blanc.



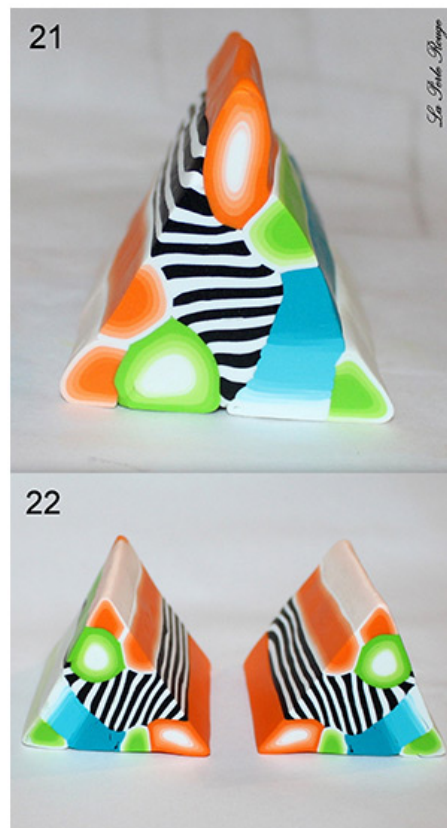
★ Etape 8/12

Votre matériel est prêt, vous pouvez à présent procéder à l'assemblage du motif. Commencez par associer le bloc rayé noir et blanc en l'enroulant légèrement autour de la cane dégradée que vous n'avez pas modifiée comme sur la photo 17. Accentuez la forme générale de triangle de votre cane dégradée bleue et placez-la de l'autre côté comme sur la photo 18. Effectuez la répartition des différents morceaux préparés comme sur les photos 19 et 20.



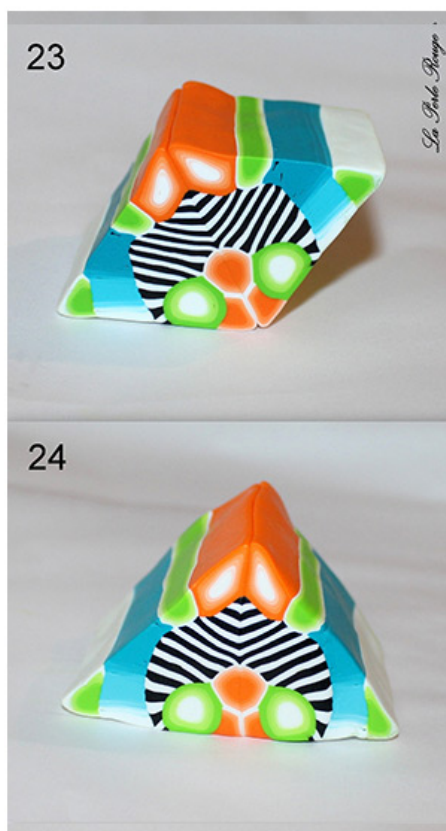
★ Etape 9/12

Une fois tous vos éléments regroupés, soudez-les bien les uns aux autres en vous servant de votre plan de travail afin de former une cane à section triangulaire comme sur la photo 21. Étirez doucement votre cane triangulaire en vous aidant toujours de la table. (Au besoin, consultez la fiche technique à propos de la cane : Apprenez à réaliser vos canes en pâte polymère)



★ Etape 10/12

Coupez votre cane étirée en deux morceaux égaux et assemblez-les comme sur la photo 23. Exercez des pressions afin de former de nouveau une cane triangulaire comme sur la photo 24. Recommencez l'opération en étirant de nouveau la cane pour la couper en deux et procéder à l'assemblage de la photo 26.



★ Etape 11/12

Cette fois-ci, ne déformez pas l'ensemble en une cane triangulaire mais au contraire, redressez progressivement les côtés de votre cane en vous aidant de votre plan de travail afin d'obtenir une cane à section carrée comme sur la photo 27. Étirez cette nouvelle cane en vous aidant de la surface plane de votre table ou d'un rouleau. Pensez bien à faire régulièrement pivoter votre cane sur chacune de ses faces afin de l'étirer le plus régulièrement possible. Une fois votre cane assez longue, coupez-en 4 tronçons et assemblez-les comme sur la photo.



★ Etape 12/12

Cette fois-ci, ne déformez pas l'ensemble en une cane triangulaire mais au contraire, redressez progressivement les côtés de votre cane en vous aidant de votre plan de travail afin d'obtenir une cane à section carrée comme sur la photo 27. Étirez cette nouvelle cane en vous aidant de la surface plane de votre table ou d'un rouleau. Pensez bien à faire régulièrement pivoter votre cane sur chacune de ses faces afin de l'étirer le plus régulièrement possible. Une fois votre cane assez longue, coupez-en 4 tronçons et assemblez-les comme sur la photo.



Le résultat

