

Accessoires à textures **OPITEC**



Matériel utilisé:	N° d'art.	Quantité
Terre souple SIO-2 PLUS® - 1000 g, terre cuite	503077	2
Boule en plastique ø 120 mm	490065	1
Coeur en plastique ø 80 mm	490294	1
Pâte FIMO® soft 350 g, blanc	475197	1
Pâte FIMO® soft 57 g, rouge indien	495940	2
Pâte FIMO® soft 57 g, rouge cerise	415348	2
Pâte FIMO® soft 57 g, émeraude	495043	1
FIMO® soft 57 g, caramel	495331	2
Pâte FIMO® soft 57 g, chocolat	495364	2
Tapis texturé 90 x 90 mm, Peacock	584061	1
Tapis texturé 90 x 90 mm, Moments	572202	1
Texturmatte ca. 90 x 90 mm, Paisley	572235	1
Tapis texturé 90 x 90 mm, Village	572224	1
Outils/Matériaux recommandés:		
Machine pour pâte de modelage Staedtler, 270 x 265 x 167 mm (LxlxH), Largeur cylindrique env. 175 mm	438197	1

Rouleau de modelage	807196	1
Set de cutters Fimo®	527333	1
Colle Sculpey® séchant au four, 59 ml	428525	1

Outils nécessaires:

Papier cuisson, huile végétale, pinceaux plats, rouleau de cuisine, ciseaux, couteau pointu, four

Instructions:



1. A l'aide des formes en plastique séparables Boule et coeur ainsi que la terre souple Sio-2 PLUS®, moulez les formes de base en terre pour les accessoires à texture coeur et boule.
2. C'est à dire que d'abord, vous enduisez l'intérieur des moules en plastique (moitiés) avec de l'huile végétale.
3. Puis, à l'intérieur de la demi-boule/du demi-coeur appuyez une couche de terre d'env. 5-8 mm d'épaisseur (l'épaisseur de la couche dépend du moule en plastique).
4. Découpez la terre à l'arête supérieure de la moitié de boule/du coeur, à l'horizontale avec un couteau.
5. Enlevez les moitiés en terre des moules en plastique (Demi boule et coeur).
6. Avec un linge de cuisine, vous tapotez l'huile qui est en trop des moules en terre.
7. Veillez à former les deux moitiés de boule et de coeur en terre souple.
8. Laissez les deux moitiés en terre sécher à l'air durant env. 2 – 3 jours. lors du séchage, la taille des formes brutes se rétrécit légèrement.
9. Après le séchage, vous collez, avec la colle Sculpey®, les deux moitiés pour former la boule ou le coeur.
10. Conformément à la description, formez toutes les tailles souhaitées des formes en terre brute dont vous avez besoin.
11. A l'aide de la machine, aplatissez une plaque de pâte blanche sur env. 3 mm (dimensions plaque 10 x 10 cm).
12. Posez le tapis structuré choisi avec la face motif sur la pâte de modelage.
13. Avec un rouleau de modelage, roulez au dos du tapis structuré.
14. Ainsi la pâte de modelage, à cause de la pression exercée, va être pressée dans les creux du motif (tapis structuré).



15. Appuyez aussi avec les doigts, la pâte de modelage dans le tapis à structures.
16. Maintenant pelez avec un cutter du set de couteaux, la pâte qui est en trop sur le tapis à structures.



17. Prenez les couleurs souhaitées en pâte Fimo.
18. Pétrissez les à la chaleur de la main.
19. Avec la machine à pâte, aplatissez les différentes couleurs pour obtenir des rectangles (épaisseur env. 3 mm).
20. Assemblez les rectangles multicolores pour en faire une plaque en pâte de modelage.
21. Roulez encore une fois sur la plaque afin que les différents rectangles s'assemblent.
22. La plaque devrait avoir au moins une taille de 11 x 11 cm.



23. Posez le tapis structuré préparé (avec le motif à l'intérieur) sur la plaque de pâte de modelage multicolore réalisée auparavant, de 11 x 11 cm. (C'est une autre plaque qui est illustrée sur la photo).
24. Roulez encore une fois au dos du tapis structuré.
25. En roulant, vous appuyez les structures blanches modelées du tapis structuré sur la plaque de pâtes multicolores.
26. La structure est ainsi reportée sur la plaque multicolore.
27. Avec un couteau pointu, découpez le motif souhaité dans la plaque de pâte de modelage structurée.
28. Appuyez le motif sur la forme brute en terre (boule ou coeur).
29. Recouvrez la forme brute complète avec différents motifs (utilisez aussi différents tapis structurés.)
30. Faites durcir la boule terminées, le coeur terminé au four durant 30 minutes à 110° .

Votre équipe créative OPITEC vous souhaite beaucoup de plaisir à la réalisation!