

Instructions

Deco avec des fraises

Pot de confiture



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Bocaux en verre avec fermeture à étrier, dim.: env. ø 62 x 95 mm, capacité: env. 150 ml chacun, 2 pièces	627192	1
Bocaux en verre avec fermeture à étrier, dim.: env. ø 85 x 70 mm, capacité: env. 125 ml chacun, 2 pièces	627206	au choix
Étiquettes mémo autoadhésives En tableau noir, dim. feuille: 165 x 190 mm, dim. étiquette: 75 x 40 mm, 24 étiquettes sur 3 feuilles	510943	1
Étiquettes mémo autoadhésives En tableau noir, dim. 80 - 85 x 50 - 60 mm, noir, 7 pièces.	594851	au choix
Feuille de tableau noir Autoadhésive, incluses 5 craies de diverses couleurs , dim. 2 m x 450 mm,	581694	au choix
Marqueurs craie Edding 4095, 2 x blanc/ jaune fluo/ orange fluo/ pink, 5 pièces	562814	1
Pâte Fimo® soft 57 g, rouge cerise	415348	1
Pâte FIMO® soft 57 g, vert pomme	495009	1
Pâte à modeler FIMO® Soft, 57 g, blanc	495700	1
Pâte à modeler FIMO® Soft, 350 g, blanc	475197	au choix
Pâte FIMO® soft, 57 g, jaune soleil	495928	1
Pâte FIMO® soft, 350 g, jaune soleil	475201	au choix
Pâte à modeler FIMO® Soft, 57 g, rouge indien	495940	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 350 g, rouge indien	475418	au choix
Pâte Fimo® soft 57 g, rouge merlot	609008	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 57 g, émeraude	495043	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 57 g, vert tropique	486101	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 350 g, vert tropique	475382	au choix

FIMO® soft 57 g, citron	495917	au choix
Colle universelle pour bricolage, 90g	539697	1
Outils recommandés		
Rouleau de modelage, env. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Tapis en silicone, environ 230 x 330 mm, environ 1 mm d'épaisseur, blanc	617818	1
Set d'outils de modelage Creall®, env. 140 mm de longueur, set de 14 pièces	494933	1
Scalpel de bricolage, convient particulièrement bien pour les coupes fines	301530	1
Machine pour pâte à modeler STAEDTLER® env. 270 x 265 x 167 mm , larg. rouleau: env. 175 mm	438197	1
Machine à pétrir Artemio, env. 195 x 125 x 130 mm, largeur de rouleau: env. 140 mm	629998	au choix
Pistolet à colle Steinel® Gluematic 3002	319101	au choix
Cartouches de colle, env. 11 mm de diam. x 200 mm, 25 pièces	301139	au choix
Outils nécessaires		
Sous-main, papier, stylo, lingettes humides, bâtons en bois, couteau pointu, ciseaux, Papier sulfurisé, plaque de cuisson , four		

Instructions

Modélisation de la fraise plate

1. Pétrissez la pâte fimo rouge à la main. Étaler une plaque de fimo de 3 mm d'épaisseur (pétrisseuse).
2. Découpez le fruit avec un couteau bien pointu.
3. Pétrir le Fimo vert également à la main, étaler la plaque.
4. CONSEIL! En cas de changement de couleur de pâte Fimo, nettoyer les mains avec des lingettes humides pour éviter de colorer les autres pâte fimo!
5. Decoupez les feuilles de fraise.
6. Appuyez sur la feuille sur les fruits.
7. Former des fleurs avec la pâte fimo blanche.
8. Mettez-les sur les feuilles en pâte fimo verte déjà réaliser.
9. Utilisez un bâtonnet en bois pour faire des marque dans le fruit.
10. Former de petites perles de fimo jaunes et les mettre dans les trous préformer.
11. Former des perles de plus grande taille afin de former le centre des fleurs.
12. Placer la fraise en fimo sur une plaque de cuisson (utiliser du papier sulfurisé).
13. Faire durcir à 110 ° C pendant 30 minutes dans le four.
14. Après durcissement, retirer les fruits en fimo du four, laisser refroidir.

Décorer le pot de confiture

1. Porter la confiture à ébullition, laisser refroidir.
2. Étiquetez les pots de confiture avec les autocollant tableau noir.
3. Fixer la fraise en fimo, avec de la colle artisanale (ou pistolet à colle), sur le couvercle en verre.

Bonbonnières



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Petits pots pour conservation dim.: env. 85 x 60 x 85 mm, couvercle: env. 55 mm, bas: env. 40 mm, Capacité: env. 175 ml chacun, 4 pièces	625112	1
Pâte Fimo® soft 57 g, rouge cerise	415348	2
Pâte FIMO® soft 57 g, vert pomme	495009	2
Pâte à modeler FIMO® Soft, 57 g, blanc	495700	1
Pâte à modeler FIMO® Soft, 350 g, blanc	475197	au choix
Pâte FIMO® soft, 57 g, jaune soleil	495928	1
Pâte FIMO® soft, 350 g, jaune soleil	475201	au choix
Pâte à modeler FIMO® Soft, 57 g, rouge indien	495940	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 350 g, rouge indien	475418	au choix
Pâte Fimo® soft 57 g, rouge merlot	609008	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 57 g, émeraude	495043	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 57 g, vert tropique	486101	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 350 g, vert tropique	475382	au choix
FIMO® soft 57 g, citron	495917	au choix
Colle universelle pour bricolage, 90g	539697	1
Outils recommandés		
Rouleau de modelage, env. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Tapis en silicone, environ 230 x 330 mm, environ 1 mm d'épaisseur, blanc	617818	1
Set d'outils de modelage Creall®, env. 140 mm de longueur, set de 14 pièces	494933	1
Scalpel de bricolage, convient particulièrement bien pour les coupes fines	301530	1
Pistolet à colle Steinel® Gluematic 3002	319101	au choix
Cartouches de colle, env. 11 mm de diam. x 200 mm, 25 pièces	301139	au choix
Outils nécessaires		
Sous-main, papier, stylo, lingettes humides, bâtons en bois, couteau pointu, ciseaux, Papier sulfurisé, plaque de cuisson, four		

Instructions

Modélisation des fraises 3D

1. Pétrissez la pâte fimo rouge à la main, modélisez une fraise.
2. Pétrir la pâte fimo verte également à la main, étaler une plaque fimo d'env. 3 mm d'épaisseur. (machine à pétrir).
3. CONSEIL! En cas de changement de couleur de pâte Fimo, nettoyer les mains avec des lingettes humides pour éviter de colorer les autres pâte fimo!

4. Decoupez les feuilles de fraise.
5. Mettez les fruits sur la feuille.
6. Former des fleurs avec la pâte fimo blanche.
7. Mettez-les sur les feuilles en pâte fimo verte déjà réaliser.
8. Utilisez un bâtonnet en bois pour faire des marque dans le fruit.
9. Former de petites perles de fimo jaunes et les mettre dans les trous préformer.
10. Former des perles de plus grande taille afin de former le centre des fleurs.
11. Placer la fraise en fimo sur une plaque de cuisson (utiliser du papier sulfurisé).
12. Faire durcir à 110 ° C pendant 30 minutes dans le four.
13. Après durcissement, retirer les fruits en fimo du four, laisser refroidir.

Décoration de la bonbonnière

1. Fixer la fraise en pâte fimo , avec de la colle artisanale (ou pistolet à colle), sur le couvercle en verre.
2. Remplissez le verre avec des bonbons.

Fraises en Fimo



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Pâte Fimo® soft 57 g, rouge cerise	415348	2
Pâte FIMO® soft 57 g, vert pomme	495009	4
Pâte à modeler FIMO® Soft, 57 g, blanc	495700	1
Pâte à modeler FIMO® Soft, 350 g, blanc	475197	au choix
Pâte FIMO® soft, 57 g, jaune soleil	495928	1
Pâte FIMO® soft, 350 g, jaune soleil	475201	au choix
Pâte à modeler FIMO® Soft, 57 g, rouge indien	495940	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 350 g, rouge indien	475418	au choix
Pâte Fimo® soft 57 g, rouge merlot	609008	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 57 g, émeraude	495043	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 57 g, vert tropique	486101	au choix
Pâte à modeler Fimo® Soft, 350 g, vert tropique	475382	au choix
FIMO® soft 57 g, citron	495917	au choix
Pots en terre cuite Dim. int. (øxH): 3,5 x 3 cm, trou au fond: 5 mm, 10 pièces	954920	1
Pots en terre cuite Dim. int.: env. 45 mm de diam. x 40 mm, trou au fond: env. 5 mm de diam. 10 pièces	954953	1

Peinture acrylique en spray Marabu Do-it, 150 ml, vert olive	618191	1
Outils recommandés		
Rouleau de modelage, env. ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Tapis en silicone, environ 230 x 330 mm, environ 1 mm d'épaisseur, blanc	617818	1
Set d'outils de modelage Creall®, env. 140 mm de longueur, set de 14 pièces	494933	1
Scalpel de bricolage, convient particulièrement bien pour les coupes fines	301530	1
Outils nécessaires		
Sous-main, papier, stylo, lingettes humides, bâtonnets en bois, couteau pointu, ciseaux, papier sulfurisé, plaque de cuisson, four, film alimentaire		

Instructions

Modélisation des fraises 3D

1. Prenez les pots de fleur (sans appliquer de peinture), pétrissez la pâte fimo vert et remplissez les pots jusqu'au bord avec de la pâte fimo.
2. Étaler une plaque de fimo verte de env. 3 mm d'épaisseur (pétrisseuse).
3. CONSEIL! En cas de changement de couleur de pâte Fimo, nettoyer les mains avec des lingettes humides pour éviter de colorer les autres pâte fimo!
4. Decouper des feuilles verte pour les fraises.
5. Poser les feuilles sur la pâte fimo verte dans le pot.
6. Pétrir la pâte fimo rouge à la main, modéliser une fraise.
7. Deposer les fruits sur les feuilles.
8. Former des fleurs avec la pâte fimo blanche.
9. Mettez-les sur les feuilles en pâte fimo verte déjà réaliser.
10. Utilisez un bâtonnet en bois pour faire des marque dans le fruit.
11. Former de petites perles de fimo jaunes et les mettre dans les trous préformer.
12. Former des perles de plus grande taille afin de former le centre des fleurs.
13. Former de nouveau des feuilles de vertes et presser sur la fraise.
14. Placer la fraise Fimo avec les pots sur une plaque de cuisson (utiliser du papier sulfurisé).
15. Faire durcir pendant 30 minutes au four, à 110 ° C.
16. Après le durcissement, retirer les fimo du four, laisser refroidir.
17. Mettez du film alimentaire autour de la fraise modelée.
18. Colorer le pot en terre cuite avec un spray vert.
19. Laissez sécher la peinture, retirez le film alimentaire.
20. Decorer le deuxième pots de fraises selon les instructions.

*Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir à la réalisation.
Votre équipe créative OPITEC!*