

Insectes modelés bien pratiques

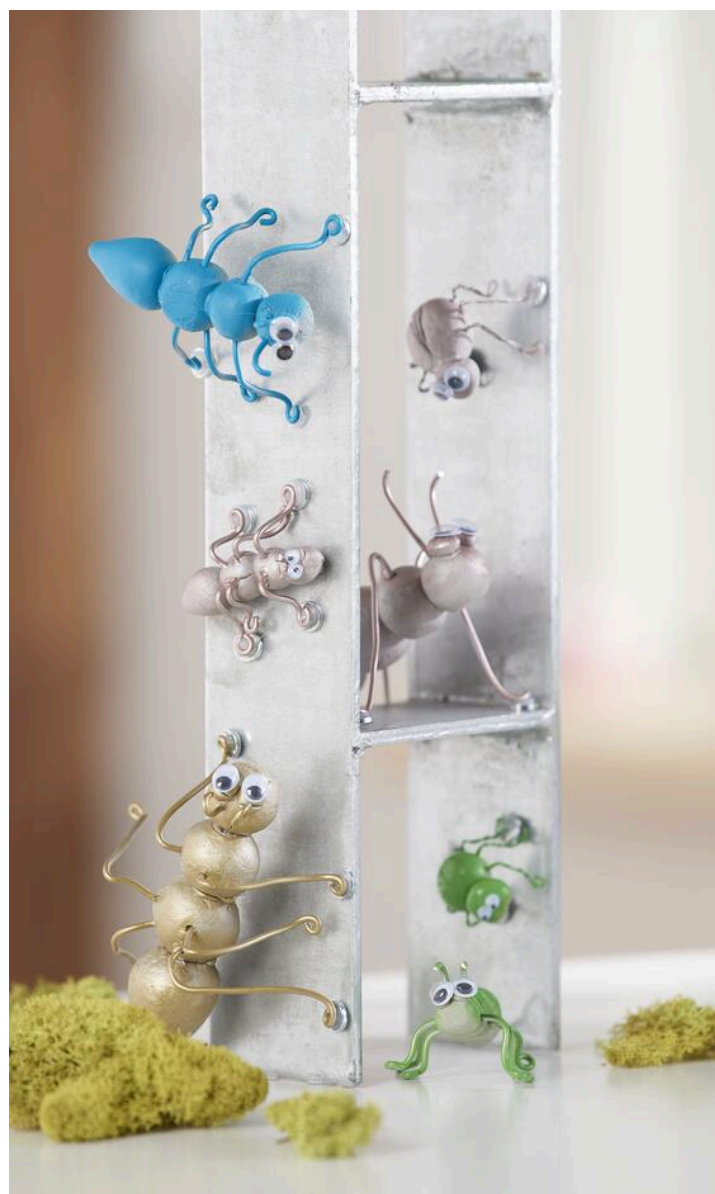
fiche créative n° 1879

Degré de difficulté: Débutants 🍴🍴🍴

Durée de réalisation: 2 heures

Si en général, en vieillissant, notre enthousiasme pour les insectes s'amenuise, il se pourrait que ceux-ci inversent la donne et mettent adultes et enfants d'accord... Pourquoi ? Parce qu'ils sont la promesse de bons moments créatifs et s'avèrent qui plus est très pratiques au quotidien ! Modelés dans de la pâte à modeler effet béton, ces insectes rampants vous aideront à vous rappeler vos rendez-vous en servant d'aimants sur votre frigo ou sur votre tableau mémo.

À moins que vous ne préfériez en faire des décorations d'extérieur et les exposer dans votre jardin...



Comment modeler ces insectes rampants attendrissants ?

Tout d'abord, malaxez bien la **pâte à modeler « Beton-Plast »** afin qu'elle soit bien souple et soit donc plus facile à travailler.

Pour les fourmis : faites 4 boules de pâte à modeler de tailles différentes. La plus grande d'entre elles servira à façonner le gastre de la fourmi, c'est-à-dire la toute dernière partie abdominale de celle-ci qui se termine légèrement en pointe. Pressez les boules de pâte à modeler les unes aux autres pour qu'elles adhèrent. Si besoin, appliquez un peu d'eau à l'aide d'un pinceau. Après séchage complet, soit environ 12 heures, collez des **yeux mobiles** au pistolet à colle.

Si toutefois vous souhaitez doter les fourmis d'yeux, eux aussi, modelés, il vous suffirait de prélever un peu de pâte à modeler et de réaliser deux toutes petites boules de pâte à modeler à travailler sans attendre avec un **outil de modelage** pour suggérer les paupières et la pupille. Enfin, fixez les yeux sur la tête des fourmis.

Pour les pattes des fourmis, sectionnez 6 morceaux de **fil d'aluminium** de même longueur à l'aide d'une pince

coupante puis tordez les extrémités de ces fils avec une pince ronde. Faites terminer les fils de préférence par une petite boucle, cela apportera plus de stabilité aux insectes. Enfoncez ensuite ces pattes dans le corps des fourmis. Coupez à présent deux autres petits morceaux de fil d'aluminium, ils feront office d'antennes, Donnez-leur la forme qu'il vous plaira et fichez-les dans la tête des fourmis.

Pour les cafards : modelez 2 boules de pâte à modeler de tailles différentes et pressez-les quelque peu l'une contre l'autre pour former le corps. Utilisez à présent du **fil de bobinage** pour créer les antennes et les pattes : coupez de longs fils, pliez-les en deux pour qu'ils aient plus de tenue et entortillez et tordez-les pour qu'ils prennent la forme souhaitée. Enfoncez-les sans attendre dans le corps des cafards.

Si vous souhaitez que vos insectes modelés retiennent tous vos pense-bêtes sur votre frigo ou tableau mémo, équipez-les de petits **aimants extra-puissants** que vous collerez à chaud sous leurs pattes.

Maintenant, appliquez la **sous-couche pour moulages** sur les insectes, laissez bien sécher puis peignez-les de la couleur qu'il vous plaira.

Enfin, si vous souhaitez que vos insectes servent de décoration d'extérieur, protégez-les en appliquant sur eux une couche d'**imperméabilisant spécial moulages**.





Must Have

Pâte à modeler « Beton-Plast », Gris, 500 g

● **4,99 €** (1 kg = 9,98 €)

[🔗](#) Détails de l'article

Quantité
:



1



Ajouter
au panier

Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
11037	Pâte à modeler « Beton-Plast », Gris500 g	1
440128	Aimants VBS « Super puissants »	1
622165-01	Yeux mobiles autocollants « Rond »6 mm, 150 pc.	1
10906	Imperméabilisant pour moulages100 ml	1
10908	Sous-couche pour moulages, incolore100 ml	1
671811-14	Fil aluminium déco, Ø 2 mm, L 2 mNoir	1
110457	Set d'ébauchoirs VBS	1
51163	Pistolet à colle, 15-80 watts	1
970014	Assortiment de pinces VBS, set de 3	1
29516	Fil de fer pour fleuristeVert	1
755276-36	Permanent Spray edding 5200, mat, 200 mlEffet rouille	1
755276-17	Permanent Spray edding 5200, mat, 200 mlVert pastel	1
755276-11	Permanent Spray edding 5200, mat, 200 mlPétrole	1
755276-38	Permanent Spray edding 5200, mat, 200 mlOr rose	1