

**Roylco**ROYLCO/USA  
4122/13029Canada:  
30 Northland Road, Waterloo, Ontario, N2V 1Y1  
USA:  
3251 Abbeville Hwy, Anderson, SC 29624

No. 5843

# Bug Rubbing Plates

Create realistic looking creepy crawlers!



Français au verso

Place a Bug Rubbing Plate under a sheet of paper and gently rub with a pencil or crayon to reveal the shapes. Guess each shape as it emerges! What kind of information can you learn from the different insects? For example, what kind of habitat do they live in? Do they live in colonies or individually?

Draw a picture of the natural habitat of each insect. Go into your backyard and try to locate each insect. Watch the insect's behavior. How fast do the insects move? What kinds of sounds do they make? Do you think the insects are larger in other parts of the world?

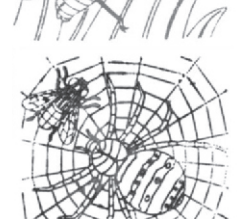
Use clay or play dough on your plates. Cover the plate to get the impression then peel it off. This will create a clay "bug" tile that you can keep forever. Let the clay or play dough dry, and use your creation for your next science project. Put the design in a shoebox with leaves, twigs and pebbles, to create a show box for your masterpiece.

Create beautiful colorful paintings! Use watercolors to paint the Bug Rubbing Plates. Hang the plates in a window with some string. Just wash the plates when you are ready to reuse.

Use a long piece of paper and line your plates side by side. Rub each plate onto the paper; this creates a mural that you can hang on the wall for a decoration. For an extra splash of pizzazz, color the finished product with bright vivid colors that represents actual insects. Try to make the insects as lifelike as possible.

Place tin foil over plates; gently rub with the tip of a pen. This adds a little different texture and creates a metal look.

Made in USA

[www.roylco.com](http://www.roylco.com)

Printed in USA

**Roylco**ROYLCO/USA  
4222/13209Canada:  
30 Northland Road, Waterloo, Ontario, N2V 1Y1  
USA:  
3251 Abbeville Hwy, Anderson, SC 29624

No. 5843

# Insectes sur plaques

Créez des bestioles horriblantes et d'apparence réelle!



English on reverse

Placez une Plaque sous une feuille de papier et imprimez en frottant légèrement avec un crayon noir ou un crayon de couleur. Devinez le nom des insectes aussitôt qu'ils apparaissent! Que pouvez-vous apprendre sur les insectes? Par exemple, quel est leur habitat naturel? Vivent-ils seuls ou en groupes?

Dessinez l'habitat naturel de chaque insecte. Scrutez votre cour arrière et découvrez où ils se cachent. Étudiez leur comportement. À quelle vitesse peuvent-ils se déplacer? Quels sons émettent-ils? Croyez-vous que les insectes sont plus gros ailleurs dans le monde?

Servez-vous d'argile ou de pâte à modeler. Couvrez une plaque d'argile ou de pâte à modeler et soulevez pour admirer l'impression. Vous obtiendrez un "insecte" d'argile que vous conserverez très longtemps. Laissez sécher votre création et joignez-la à votre prochain travail scientifique. Confectionnez une vitrine pour exposez votre chef-d'œuvre. Placez l'insecte dans une boîte à chaussures décorée de feuilles, de brindilles et de cailloux.

Réalisez des splendides peintures multicolores! Peignez les Plaques de couleurs à l'eau et suspendez-les à un bout de ficelle devant une fenêtre. Ces peintures refléteront les magnifiques crayons du soleil. Il suffira de laver les plaques avant de vous en servir à nouveau.

Alignez les plaques et découpez une longue bande de papier. Imprimez les plaques sur le papier et obtenez une peinture murale que vous pourrez suspendre pour décorer un mur. Pour apporter plus de tape-à-l'oeil à votre œuvre, représentez les couleurs naturelles des insectes en appliquant des peintures de couleurs éclatantes. Essayez de rendre l'apparence des insectes aussi réelle que possible.

Étendez du papier d'aluminium sur les plaques et frottez légèrement avec le bout d'un stylo. Vous obtiendrez une texture légèrement différente et d'un éclat métallique.

[www.roylco.com](http://www.roylco.com)

Imprimé au E.U.

**Roylco**ROYLCO/USA  
2722/12255Canada:  
30 Northland Road, Waterloo, Ontario, N2V 1Y1  
USA:  
3251 Abbeville Hwy, Anderson, SC 29624

No. 5843

## Bug Rubbing Plates

Create realistic looking creepy crawlers!



Français au verso

Place a Bug Rubbing Plate under a sheet of paper and gently rub with a pencil or crayon to reveal the shapes. Guess each shape as it emerges! What kind of information can you learn from the different insects? For example, what kind of habitat do they live in? Do they live in colonies or individually?

Draw a picture of the natural habitat of each insect. Go into your backyard and try to locate each insect. Watch the insect's behavior. How fast do the insects move? What kinds of sounds do they make? Do you think the insects are larger in other parts of the world?

Use clay or play dough on your plates. Cover the plate to get the impression then peel it off. This will create a clay "bug" tile that you can keep forever. Let the clay or play dough dry, and use your creation for your next science project. Put the design in a shoebox with leaves, twigs and pebbles, to create a show box for your masterpiece.

Create beautiful colorful paintings! Use watercolors to paint the Bug Rubbing Plates. Hang the plates in a window with some string. Just wash the plates when you are ready to reuse.

Use a long piece of paper and line your plates side by side. Rub each plate onto the paper; this creates a mural that you can hang on the wall for a decoration. For an extra splash of pizzazz, color the finished product with bright vivid colors that represents actual insects. Try to make the insects as lifelike as possible.

Place tin foil over plates; gently rub with the tip of a pen. This adds a little different texture and creates a metal look.

Made in USA

[www.roylco.com](http://www.roylco.com)

Printed in USA

**Roylco**ROYLCO/USA  
2722/12255Canada:  
30 Northland Road, Waterloo, Ontario, N2V 1Y1  
USA:  
3251 Abbeville Hwy, Anderson, SC 29624

No. 5843

## Insectes sur plaques

Créez des bestioles horriblantes et d'apparence réelle!



English on reverse

Placez une Plaque sous une feuille de papier et imprimez en frottant légèrement avec un crayon noir ou un crayon de couleur. Devinez le nom des insectes aussitôt qu'ils apparaissent! Que pouvez-vous apprendre sur les insectes? Par exemple, quel est leur habitat naturel? Vivent-ils seuls ou en groupes?

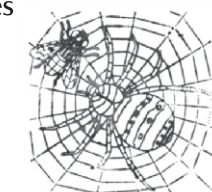
Dessinez l'habitat naturel de chaque insecte. Scrutez votre cour arrière et découvrez où ils se cachent. Étudiez leur comportement. À quelle vitesse peuvent-ils se déplacer? Quels sons émettent-ils? Croyez-vous que les insectes sont plus gros ailleurs dans le monde?

Servez-vous d'argile ou de pâte à modeler. Couvrez une plaque d'argile ou de pâte à modeler et soulevez pour admirer l'impression. Vous obtiendrez un "insecte" d'argile que vous conserverez très longtemps. Laissez sécher votre création et joignez-la à votre prochain travail scientifique. Confectionnez une vitrine pour exposez votre chef-d'œuvre. Placez l'insecte dans une boîte à chaussures décorée de feuilles, de brindilles et de cailloux.

Réalisez des splendides peintures multicolores! Peignez les Plaques de couleurs à l'eau et suspendez-les à un bout de ficelle devant une fenêtre. Ces peintures refléteront les magnifiques crayons du soleil. Il suffira de laver les plaques avant de vous en servir à nouveau.

Alignez les plaques et découpez une longue bande de papier. Imprimez les plaques sur le papier et obtenez une peinture murale que vous pourrez suspendre pour décorer un mur. Pour apporter plus de tape-à-l'oeil à votre œuvre, représentez les couleurs naturelles des insectes en appliquant des peintures de couleurs éclatantes. Essayez de rendre l'apparence des insectes aussi réelle que possible.

Étendez du papier d'aluminium sur les plaques et frottez légèrement avec le bout d'un stylo. Vous obtiendrez une texture légèrement différente et d'un éclat métallique.

[www.roylco.com](http://www.roylco.com)

Imprimé au E.U.