



Published on *L'atelier Canson* (<http://www.cansonstudio.com>)

[Home](#) > Réaliser un insecte 3D en papier

---

[Return to article list](#) [1]

# Réaliser un insecte 3D en papier



[2]



---

[Step by Step](#) [5]

Rate this article

Give Réaliser un insecte ?  
3D en papier 5/5

Rate

---



**Temps exécution : 1h30**

Créez un insecte multicolore en papier, suivez le pas à pas pour obtenir la base de l'insecte, vous pourrez ensuite le personnaliser à votre convenance.

**Liste du matériel :**

- Canson® Mi-teintes [6] Anis, Bouton d'or, Framboise, Gris Ardoise, Jaune Soleil
- Canson® Carton plume [7]
- Perforatrice « Coeur »
- Perforatrice de bureau
- Cutter de précision
- Colle papier à prise rapide (pinceau)
- Gabarit : Insecte 3D



## **Etape 1 : Le gabarit**

Téléchargez le [gabarit de l'insecte 3D en papier Canson®](#) [8].

Imprimez-le et reportez tous les éléments de l'insecte sur la couleur adéquate de [Canson® Mi-teintes](#) [6].

Libre à vous de choisir les couleurs qui feront de votre insecte une création unique !



## Étape 2 : Le découpage des pièces

Découpez les éléments les plus simples à l'aide de ciseaux.

En revanche, pour les ailes qui ont des découpes fines, commencez par ajouter l'intérieur des ailes à l'aide du cutter de précision, découpez ensuite la forme globale aux ciseaux.



## Étape 3 : L'assemblage du corps

Pour former le corps de l'insecte, collez les côtés bord à bord en les faisant se chevaucher légèrement.

Utilisez de préférence une colle spéciale papier à prise rapide, le collage se fera de cette

manière en quelques secondes.



## Etape 4 : Le support de l'insecte 1/2

Dans le carton plume Canson® [7], découpez un rectangle de 6,5 x 10 cm.

Disposez le corps de l'insecte sur ce rectangle, au crayon dessinez les contours sur le carton plume.



## Etape 5 : Le support de l'insecte 2/2

Re-découpez le carton plume environ 2 mm à l'intérieur de votre tracé à l'aide du cutter de précision.

Déposez un filet de colle sur le pourtour du carton plume et déposez-le à l'intérieur de la « carapace ».

Repliez les deux languettes et collez-les.



## Etape 6 : L'attache

Collez une attache centrée au dos de l'insecte.



## Etape 7 : Les ailes

A l'aide du pinceau, ou d'un autre outil rond, courbez légèrement le bout des ailes.

Collez les ailes fines sous les ailes ajourées et collez-les de part et d'autre de l'insecte.



## Etape 8 : Les antennes

Pliez l'extrémité des antennes sur quelques millimètres et collez-les de chaque côté, sur le haut de l'insecte.

Collez ensuite les mandibules au verso de l'insecte.



## Etape 9 : Les décorations

Découpez ensuite de petites formes colorées à l'aide de perforatrices pour décorer le dos de l'insecte.

Collez des cœurs, des pois selon vos envies.

## Suggested products

**Canson® Mi-Teintes®**



[VIEW THIS PRODUCT](#) [9]

## See also

**Make your own paper lamps**

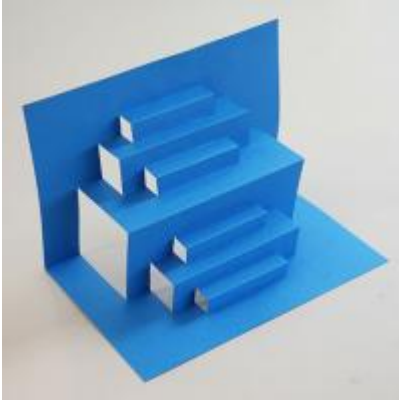


Decorate your home interior, create a soft, intimate ambiance and light up your garden table with a string of paper lamps featuring cutout designs.

[DISCOVER](#) [10]

**Making blue paper stairs - Pop-up with parallel lines**





Making this small geometric paper sculpture in the form of stairs, you will learn that making a pop-up consists of working in the folds of your sheet of paper.

 DISCOVER <sup>[11]</sup>

---

### Links

[1] <http://www.cansonstudio.com/paper-works>

[2] [//twitter.com/share?url=http://www.lateliercanson.es/printpdf/1155&text=Réaliser un insecte 3D en papier](https://twitter.com/share?url=http://www.lateliercanson.es/printpdf/1155&text=R%C3%A9aliser%20un%20insecte%203D%20en%20papier) <http://www.lateliercanson.es/printpdf/1155> via @CansonPaper

[3] <http://www.cansonstudio.com/printpdf/1155>

[4] <http://www.cansonstudio.com/print/1155>

[5] <http://www.cansonstudio.com/step-step>

[6] <http://fr.canson.com/pastel-dessin-couleur/canson-mi-teintes>

[7] <http://fr.canson.com/arts-graphiques/canson-carton-plume>

[8] [http://www.cansonstudio.com/sites/default/files/02\\_insecte.pdf](http://www.cansonstudio.com/sites/default/files/02_insecte.pdf)

[9] <http://en.canson.com/pastel-colour/canson-mi-teintes>

[10] <http://www.cansonstudio.com/make-your-own-paper-lamps>

[11] <http://www.cansonstudio.com/making-blue-paper-stairs-pop-parallel-lines>