

## CORAZÓN DE RESINA UV LED Y POLÍMERO EFECTO MADERA DE ÉBANO

De : Karine Barrera



Fácil



0 minutos

Haga un colgante en forma de corazón con arcilla polimérica imitación madera y resina UV Led que contenga un pétalo de rosa. ¿Cómo se hace la imitación madera de ébano con arcilla polimérica? ¿La resina UV Led es resistente al horno? Encontrará todas las respuestas en este tutorial de polímero y resina.

NB: Tenga en cuenta que la lista de productos que aparece a continuación no coincide totalmente con la presentación fotográfica. Por razones de stock, algunos de los productos de este tutorial han sido sustituidos por productos equivalentes.

## ¿Que material usar para Corazón de resina UV Led y polímero efecto madera de ébano ?

### MATERIAL



Anillas abiertas redondas 5x0.8 mm Dorado con oro fino x25  
Ref :: ACC-560  
Cantidad : 1



Pasta arcilla polimérica Cernit Metallic 56gr Bronce  
Ref :: CERNIT-138  
Cantidad : 1



Surtido de flores secas y prensadas para tus creaciones DIY - Rosa x1  
Ref :: DEK-054  
Cantidad : 1



Pasta Fimo Soft 57gr Negra (nº9)  
Ref :: FIMO-009  
Cantidad : 1



Bastón cabeza de anilla 70x0.7 mm dorado con oro fino x10  
Ref :: OAC-050  
Cantidad : 1



Molde de silicona Padico para arcilla polimérica y auto endureciente Cadre/Cabochon  
Ref :: OTL-020  
Cantidad : 1



Resina UV LED Padico - tipo dura - Star Drop x30g  
Ref :: OTL-348  
Cantidad : 1



Set de mini sacabocados corazón x5  
Ref :: OUT-455  
Cantidad : 1



Llavero Aro 25 mm dorado x1  
Ref :: POC-048  
Cantidad : 1



Mini Lampára UV LED adecuada para creaciones DIY con resinas UV LED  
Ref :: TECH-118  
Cantidad : 1

## Paso a seguir

### ★ Paso 1/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
```

Coge una rosa seca pequeña y quítale los pétalos. Con una cuchilla, corte una forma de corazón de uno de los pétalos.

Vierte unas gotas de resina UV en el fondo del molde del corazón y enciende una vez la lámpara UV.

```
<? endif; ?>
```



### ★ Paso 2/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
```

Coloque el pétalo trabajado sobre la resina fraguada y, a continuación, añada más en los bordes de la resina.

Accione la lámpara dos veces seguidas.

```
<? endif; ?>
```



### ★ Paso 3/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
```

El efecto madera que vamos a crear es un poco fantasioso porque hemos añadido una pasta metalizada, ésta es una Métallic de Cernit, que se podría haber hecho con la pasta de cobre de Fimo. Coge 3 barras de arcilla negra y 3 barras de arcilla bronce, estíralas en forma de cilindros, colócalas una al lado de la otra y luego enróllalas lo más fuerte posible hasta que se rompan.

```
<? endif; ?>
```



★ Paso 4/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Haz una bola de masa con la mezcla, alárgala de nuevo
para formar un cilindro y sigue retorciendo. Tendrás que
repetir este paso tres veces antes de conseguir rayas
bastante finas. Corta tu cilindro en 3 secciones y
colócalas una encima de otra.
```

```
<? endif; ?>
```



★ Paso 5/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Pase el rodillo por los extremos del cilindro verticalmente
para seguir las líneas. En la misma dirección, páselo todo
por la máquina de hojaldre, doblando siempre la masa en
dos partes e introduciéndola por el pliegue. Se
necesitarán 3 ó 4 pasadas por la máquina de hojaldre en
la muesca más ancha.
```

```
<? endif; ?>
```



★ Paso 6/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Corta la lámina de madera en 2 partes y coloca una
encima de la otra. Pasa un rodillo para eliminar las
burbujas de aire entre las 2 capas.
```

```
<? endif; ?>
```



★ Paso 7/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Coge un cortapastas de corazón pequeño del mismo
tamaño que el corazón de resina. Coge uno del plato de
madera. Coloca tu corazón de resina en el hueco y junta
la masa alrededor de la resina.
```

<? endif; ?>



★ Paso 8/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Coge un cortapastas de corazón más grande y corta otro
corazón alrededor del primero. Hornea tu corazón de
resina polimérica en un horno convencional, teniendo
cuidado de no superar los 120 grados durante 30
minutos.
```

<? endif; ?>



★ Paso 9/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Utilice micromalla para lijar y pulir madera polimérica
bajo agua jabonosa. Frota tu pieza sobre tela vaquera
para pulirla.
```

<? endif; ?>



★ Paso 10/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Esparses unas gotas de resina en la parte posterior de la
pieza y activa tu lámpara 2 veces.
<? endif; ?>
```



★ Paso 11/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Utiliza un taladro Dremel o un portabrocas manual para
perforar la parte superior del corazón con una broca muy
fina. Coge un vástago de clavo y córtalo en un trocito de
unos 4 mm. Fíjalo en el agujero con pegamento.
<? endif; ?>
```



★ Paso 12/12

```
<? if(isset($step['description']) &&
!empty($step['description'])): ?>
Añade una anilla al bucle del tallo y corta un trozo de
cadena dorada. Pasa la cadena por un llavero, utilizando
las anillas para unir los extremos de la cadena.
<? endif; ?>
```



Resultado