

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 polimero 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 endurecente 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 Lámpara 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 fantástico porque hemos añadido una pasta metalizada, ésta es una Metallic 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'])): ?>

Esparece 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