

PENDIENTES DE RESINA CON LEDS UV TUTORIAL DEL EFECTO VITRAIL

De : Tiffanie Perles&Co



Intermedio



30 minutos

¿Cómo colorear la resina uv led?

Hemos hecho pruebas para que pueda colorear la resina LED UV con tintas de alcohol. Funcionó bien, como muestra este tutorial. Tiene dos opciones para colorear la resina UV LED: utilizar los tintes especiales para resina UV LED o colorearla con las tintas de alcohol. Sin embargo, hay que tener cuidado con los tintes para la resina LED UV, que son los que recomendamos. Las tintas de alcohol pueden funcionar, pero deben utilizarse en cantidades muy pequeñas, ya que de lo contrario la resina no se curará correctamente. Una sola gota en una cantidad bastante generosa de resina será suficiente.

Para ilustrar esta prueba, he aquí un tutorial de pendientes colgantes de resina LED UV con efecto de vidriera. Elige tus formas metálicas ahuecadas para crear tus pendientes con esta técnica. Es esencial que los anillos u otras formas sean planos, de lo contrario la resina fluirá bajo la forma sin adherirse a ella. En este tutorial hemos elegido formas de arco de metal ahuecadas para la joyería. Puede elegir gotas, cuadrados o redondos.

Necesitará una herramienta para perforar la resina. Puedes usar una dremel o un mandril de mano. Asegúrate de tener una lámina de plástico para evitar dañar la superficie de trabajo. Una vez que la resina está en una mesa de madera, por ejemplo, será casi imposible de quitar, especialmente si se ha endurecido. Encuentra también una superficie sólida en la que no te importe hacer agujeros.

¿Que material usar para Pendientes de resina con LEDs UV Tutorial del efecto Vitrail ?

MATERIAL



Anillas abiertas 6X0.8 mm - De Fabricación Europea - Dorado con oro fino x50
Ref : : ACC-381
Cantidad : 1



Anillo de montaje y tejido de media luna de 19 mm - Latón bruto x1
Ref : : ACT-846
Cantidad : 4



Padico Resina UV LED - Sun Drop x30gr
Ref : : ATT-356
Cantidad : 1



Tinta de alcohol Cernit n°280 - Azul turquesa x20ml
Ref : : ATT-666
Cantidad : 1



Tinta de alcohol Cernit n°752 - Naranja x20ml
Ref : : ATT-671
Cantidad : 1



Tinta de alcohol Cernit n°406 - Barra de labios x20ml
Ref : : ATT-681
Cantidad : 1



Tinta de alcohol Cernit n°601 - Verde anís x20ml
Ref : : ATT-684
Cantidad : 1



Ganchos para pendientes Hippy Dorado con oro fino x2
Ref : : BO-692
Cantidad : 1

MATERIAL



Herramienta para modelado y arcilla polimérica x1
Ref : : OTL-775
Cantidad : 1



Tapete para trabajar con arcilla polimérica 23x33 cm x1
Ref : : OUT-361
Cantidad : 1



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

Paso a seguir

★ Paso 1/4

Coloca tus formas metálicas en un tapete de silicona para la arcilla polimérica y la resina. La superficie debe estar perfectamente plana y nivelada. Prepara tu resina coloreada en 4 vasos o tazas de papel diferentes.

Las copas de Padico tienen la ventaja de ser reutilizables y pueden colocarse en cajas herméticas especiales que le permitirán almacenar su resina coloreada durante varias semanas.

Pon una sola gota de tinta de alcohol en una cantidad equivalente a un poco más de lo que necesitas para rellenar las formas. Es mejor tener demasiado que demasiado poco porque si tienes que hacer más resina coloreada puede que no sea del mismo tono. Si te preocupa el desperdicio, planifica otros proyectos para utilizar la resina sobrante.

Vierte parte de la resina en las formas sin moverlas y extiende la resina con un palillo. La resina debe tocar los bordes. Revienta las burbujas con la llama de un mechero o encendedor de gas. Cuidado con el mantel y los dedos. Curar la resina bajo la lámpara LED UV durante 3 minutos.



★ Paso 2/4

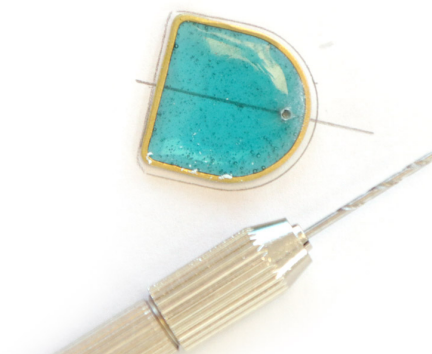
Dar la vuelta a las formas y volver a fundir la resina en la parte posterior para eliminar el efecto opaco. Dejar que se endurezca durante 3 minutos.

Dibuja tu forma en un papel, perfilándola con un lápiz, y trata de determinar dónde harás los agujeros. Este boceto servirá de plantilla para la perforación. Aquí, el primer orificio se coloca en el centro de la forma a 3 mm de la parte superior.



★ Paso 3/4

Coloca la forma en la plantilla y haz los agujeros. Si utiliza el portabrocas manual, comience con una broca pequeña y luego amplíe con una más grande. Asegúrese de que sus anillos encajen fácilmente en los agujeros. En dos de los arcos, haz un segundo agujero en la parte inferior.



★ Paso 4/4

Abre bien la anilla de bucle con dos pinzas de joyería y pasa tu primera forma por ella. Cierra el anillo. Conecta las formas entre sí con anillos de conexión.



Resultado