

PENDIENTES DE RESINA CON TROCITOS DE PIEDRA Y VIDRIO TRITURADO

De : Tiffanie Perles&Co



Intermedio



20 minutos

¿Qué se puede hacer con las virutas de piedra natural?

La resina LED UV es una resina innovadora que se endurece en sólo un minuto bajo el efecto de una lámpara LED UV, lo que le ofrece la posibilidad de crear joyas de resina de forma rápida y sencilla. Hay muchas formas de utilizarla y una amplia gama de materiales compatibles para crear joyas: tintes, purpurina, flores secas, etc. Hoy le propongo utilizar virutas de vidrio de colores trituradas con una capa metálica y virutas de piedra natural aventurina. Disponemos de una amplia gama de colores en nuestro catálogo, tanto en vidrio como en piedra, así que no dude en personalizar sus pendientes.

La técnica que le propongo puede adaptarse a otros materiales. Sin embargo, asegúrese de utilizar dijes y colgantes huecos con un borde lo suficientemente alto como para permitir la aplicación de dos capas de resina, y completamente plano. La parte a resinar debe estar en contacto total con el tapete de silicona para modelar.

También puede utilizar esta técnica con resina epoxi de dos componentes en soportes con base, como los pendientes que se muestran en el paso 4. Tenga en cuenta que los chips transparentes no quedarán bien si hay una base, ya que la base simplemente se verá a través y el color del vidrio no resaltará.

¡Atención! Utilice siempre la resina en un lugar ventilado, con gafas protectoras, guantes y mascarilla.

¿Que material usar para Pendientes de resina con trocitos de piedra y vidrio triturado ?

MATERIAL



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



Cleopatra LED Resina UV - Vidrio UV x25gr
Ref : : ATT-895
Cantidad : 1



Ganchos 18 mm Dorado con oro fino x6
Ref : : BO-142
Cantidad : 1



Bolsa de mini piedras laminadas - Trozos de piedra sin perforar - Aventurina x20g
Ref : : CHIPS-110
Cantidad : 1



Virutas de Cristal - Resina aglomerante brillo irregular - Lila AB x7g
Ref : : DEK-305
Cantidad : 1



Virutas de cristal - Brillo irregular de la resina - Fucsia metalizado x10g
Ref : : DEK-315
Cantidad : 1



Virutas de cristal - Brillo irregular de la resina - Dorado x10g
Ref : : DEK-317
Cantidad : 1



Pendientes para cabuchón fondo plano 10 mm - Dorado con oro fino x2
Ref : : EAR-533
Cantidad : 1



Ganchos pendientes texturizados 11 mm - baño de oro - ciruela perlada x2
Ref : : EAR-962
Cantidad : 1



Ganchos pendientes texturizados 11 mm - baño de oro - Verde nacarado x2
Ref : : EAR-963
Cantidad : 1



Colgante rectángulo 14x7 mm - Dorado con oro fino x1
Ref : : LTZ-709
Cantidad : 6

MATERIAL



Alfombra de modelado para arcilla polimérica 40x30 cm by Perles and Co - Blanco - Marrón x1
Ref : : ATT-342
Cantidad : 1



Alicates de punta redonda con resorte 14 cm - mango ergonómico de Perles&Co - Azul x1
Ref : : ATT-594
Cantidad : 1



Alicates redondo de 14 cm con mango ergonómico de Perles&Co - Azul x1
Ref : : ATT-597
Cantidad : 1



Pinzas de precisión - pinzas curvas 12 cm x1
Ref : : ATT-655
Cantidad : 1



Kit de accesorios para resina
Ref : : OUTIL-593
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 los colgantes sobre un tapete de silicona. La resina no se pegará a la silicona, por lo que después podrás retirar los colgantes con facilidad. Comienza poniendo una pequeña gota de resina LED UV en la parte inferior de los dijes. La resina debe tocar los bordes y cubrir toda la superficie sin hacer una capa demasiado gruesa. Utiliza un palillo de dientes. Cataliza la resina con una lámpara LED UV durante unos minutos (el tiempo de pausa depende de la potencia de la lámpara). A continuación, aplique una segunda capa de resina. Distribuya las astillas en el amuleto con unas pinzas de precisión. Dé preferencia a las astillas pequeñas. Póngalo todo bajo la lámpara durante unos minutos. Al cabo de un minuto, puede coger el amuleto y acercarlo a la luz de la lámpara LED UV, girándolo en varios ángulos para que la luz llegue a todos los rincones. Si estás mirando a la luz, ponte gafas de sol. Gira también el amuleto para que la luz llegue al otro lado.



★ Paso 2/4

Si lo desea, aplique una capa final en la parte posterior de los colgantes para resaltar el brillo de la primera capa. Catalícelo bajo la lámpara LED UV.



★ Paso 3/4

Engancha los colgantes a los pendientes. Necesitarás una anilla de unión para conectar los colgantes a las tachuelas.



★ Paso 4/4

También puede utilizar esta técnica para hacer chips de oreja. Todo lo que necesita es una sola capa de resina sobre la que colocar los chips. Para catalizar la resina, sujete los chips de oreja por el tallo y manténgalos frente a la luz LED UV durante varios minutos, girando el bucle en varios ángulos para que la luz llegue a todos los puntos.



Resultado

