

CABUJONES DE RESINA DE BRICOLAJE CON TINTAS DE ALCOHOL

De : Karine Barrera



Intermedio



0 minutos

Este video te muestra cómo hacer tus propios cabujones de resina epoxídica de colores con tintas de alcohol. Estas tintas nos ofrecen una amplia gama de colores más o menos sostenidos con dos colores metálicos : el oro y la plata que debemos utilizar menos que los otros porque contienen partículas metálicas que son más pesadas y que probablemente se asentarían en el fondo del molde si ponemos demasiado. Para este efecto es indispensable utilizar el blanco en alternancia con otros colores. Se pueden obtener varios efectos en función de la profundidad del molde de silicona utilizado y de la cantidad de gotas de tinta depositadas. No hay que dudar en hacer y rehacer esta técnica para dominar lo más posible la representación del cabujón.

En este video se usó un poco de tinta en exceso, habría sido necesario que los colores no se extendieran al fondo del molde para que se pudiera ver un efecto de profundidad con líneas de tinta cayendo como estalactitas. Poner demasiada tinta en un pequeño molde hace que toda la superficie tenga un color más o menos uniforme con rayas visibles.

¿Que material usar para Cabujones de resina de bricolaje con tintas de alcohol?

MATERIAL



Tinta Piñata Passion Purple n°013
Ref :: OUTIL-184
Cantidad : 1



Tinta Piñata Baja Blue n°019
Ref :: OUTIL-186
Cantidad : 1



Tinta Piñata Lime Green n°021
Ref :: OUTIL-187
Cantidad : 1



Resina para hacer inclusiones Crystal'Diamond 150 ml
Ref :: OUTIL-495
Cantidad : 1



Tinta Piñata Dorado n°032
Ref :: OUTIL-503
Cantidad : 1



Encre Piñata - Blanco White n°030 x118ml
Ref :: TECH-466
Cantidad : 1



Tinta Piñata Teal n°020 - 14 ml
Ref :: TECH-632
Cantidad : 1



Molde de silicona de media esfera para cabuchones de resina bicomponente
Ref :: TECH-942
Cantidad : 1



Tinta Piñata Sapphire Blue n°017
Ref :: TOOL-097
Cantidad : 1

Paso a seguir

★ Paso 1/4

Prepare su mezcla de resina poniendo una dosis de endurecedor en el fondo de una taza, luego añada dos dosis de resina, mézclela con un palo y viértala en un segundo recipiente para asegurar una mezcla homogénea.

Espere a que las burbujas desaparezcan antes de usar la mezcla, espere unos diez minutos.

★ Paso 2/4

Llena las cavidades del molde con cabujones especiales de silicona, dejando un milímetro de espacio para añadir tinta. Si se forman burbujas en la superficie, toma un encendedor y acerca la llama a la resina para hacer estallar las burbujas.

★ Paso 3/4

Vierta dos o tres gotas de tinta de diferentes colores, luego en cada una de ellas vierta una gota de tinta de alcohol blanco y luego inmediatamente en el blanco ponga otro color. Es allí donde es necesario del experimento comparado con la profundidad del molde, a fuerza de hacer saber el número de gotas a verter sobre la resina. Reduje voluntariamente la dosis escribiendo este texto según el resultado obtenido en este video.

★ Paso 4/4

No toque la resina durante al menos dos días para asegurarse de que la resina se ha catalizado bien, es decir, se ha endurecido, siendo lo mejor 72 horas para que se asiente en el corazón y para asegurarse de que no dejará sus huellas dactilares en ella. El tiempo de curado de la resina es relativo al calor y la humedad que puede haber en una habitación, lo ideal es colocarla en una habitación entre 20 y 25 grados.

Resultado