

BOLSILLO DE PESCADO 3D EN RESINA.

De : Karine Barrera



Fácil



5h

Crea un bolsillo vacío original con un tazón, resina epoxi, pegatinas de efecto 3 D, peces de colores y todo su universo acuático. Al igual que el gran artista japonés Riusuke, que hace un maravilloso efecto de pez pequeño 3 D con pintura, ahora podemos embarcarnos en este estilo de realización sin ser un pintor con estas pegatinas.

Etapas

Prepárese su mezcla de los 2 componentes de la resina epoxi colocando primero una dosis de endurecedor y luego 2 dosis de resina. Mezcle bien, vacíe la resina en un recipiente nuevo para asegurarse de que esté mezclando. Espere hasta que no haya más burbujas para verter una primera dosis de resina para cubrir el fondo del recipiente. Inmediatamente poner la resina restante en el congelador.

Paso 2

Al día siguiente, saque la resina del congelador aproximadamente una hora antes. Coloque algunos adhesivos de peces y lirios de agua en la superficie de resina ya catalizada. Cada pegatina de pescado funciona con 3, uno se pega primero, otros de la misma placa se pegarán en superposición entre capas de resina para lograr el efecto 3D. Después de pegar sus primeros adhesivos, haga un segundo vertido de resina y, como el anterior, espere al día siguiente para continuar con su creación.

Hay en las 4 capas de resina.

¿Que material usar para Bolsillo de pescado 3D en resina. ?

MATERIAL



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



8 pegatinas efecto 3D - Lunaressons rouges - accesorios & Joyas de resina
Ref : : TECH-377
Cantidad : 1



11 pegatinas efecto 3D - Hojas para accesorios & Joyas de resina
Ref : : TECH-378
Cantidad : 1

Resultado

