

Aplicación de clientes núm. 76: Espejo de mosaicos con flores magnéticas

Autor: Laurie Glynn, Uster, Suiza, laurie@glascafe.ch

Un espejo de mosaico con sorpresa magnética

Laurie Glynn es artista de mosaicos (www.glynn.ch) y nos envía unas instrucciones para un pequeño proyecto de mosaicos con una sorpresa magnética.

Material necesario y herramientas

- Base de madera, 30 x 30 cm
- azulejo de espejo redondo, 20 cm de diámetro
- azulejos de espejo cuadrados, 30 cm de lado
- flores magnéticas (www.supermagnete.de/spa/AG-03) e imanes (S-08-03-N) (www.supermagnete.de/spa/S-08-03-N)
- aprox. 200-250 g de mortero de juntas
- aprox. 30 g de pigmento (opcional)
- cortador de cristales
- alicate para romper
- cortador de rueda
- adhesivo (weldbond y silicona)



1. Coloque el azulejo de espejo redondo en el centro de la base de madera y péguelo con silicona. En el ejemplo he bordeado el espejo con una cadena de esferas de la tienda de bricolaje. Si lo desea, puede emplear otra cadena o simplemente no usar ninguna.

2. Pegue con silicona tantos imanes (S-08-03-N (www.supermagnete.de/spa/S-08-03-N)) como desee en diferentes lugares en el fondo. ¡Pero cuidado! ¡Los imanes no deben estar demasiado cerca unos de otros, porque se corre el riesgo de que choquen! Hasta que la silicona no esté seca tampoco acerque a los imanes nada que sea magnético.

3. Corte de los azulejos cuadrados cuatro piezas para los lados de la madera y péguelas de la misma forma con silicona. En las esquinas he añadido un par de bolitas, pero eso va a gusto de cada uno.

4. Corte el resto de los azulejos de espejo en pequeños fragmentos de diferentes tamaños. Normalmente yo no suelo cortar todo de una vez para tener alguna reserva por si tengo que recortar algo en concreto.



5. Empiece en una esquina cualquiera. Distribuya el adhesivo (weldbond o silicona) sobre una superficie de aprox. 8 cm² - solamente tanto como sea capaz de trabajar en 5 minutos. Coloque primero los lados exteriores y compruebe que quedan todo lo recto posible. Yo coloco los trozos de espejo sobre el canto de madera hasta la altura del espejo (sujetado por el lado).

6. Vaya formando la línea exterior a medida que va pegando los trozos. Luego puede usar los demás fragmentos para rellenar la superficie entre el espejo redondo y el borde exterior. Donde sea necesario corte trozos pequeños para ir rellenando los huecos. Intente que la distancia entre cada trozo sea lo menor posible, pero deje un espacio. ¡Los fragmentos no deben tocarse entre sí!

7. Cuando la superficie esté completamente cubierta, deje secar el objeto durante 24 horas como mínimo. El adhesivo debe estar seco, antes de empezar con las juntas.

8. Mezcle aprox. 200 g de mortero de juntas en relación 3:1, mortero:agua. La masa deberá ser más bien espesa - ¡Demasiada agua dificulta el trabajo! Deje reposar la mezcla 5 minutos. Si lo desea puede darle color a la mezcla usando pigmentos.

9. Yo aplico el mortero de juntas con una pala para tartas. Hágalo usando el lado y no la punta (¡Así no hace falta aplicar tanta fuerza y es más efectivo!). Retire de la superficie el mortero sobrante (también con la pala) para que pueda controlar las juntas. En esta fase el espejo tiene un aspecto bastante feo, pero no se preocupe por ello.

10. Cuando haya terminado deje reposar el objeto 30 minutos como mínimo (hasta 60 minutos como máximo). A continuación puede limpiar la superficie con un paño seco.

11. Los imanes de flor (www.supermagnete.de/spa/AG-03) pueden ahora ser adheridos a los imanes montados previamente. ¡Listo!



Más ejemplos

Aquí un ejemplo con piedras de mosaico (15 x 15 mm) en lugar de espejos.

Los imanes empleados son W-05-N (www.supermagnete.de/spa/W-05-N).



Otro ejemplo más, en el que el motivo de las flores se combina la idea del mosaico.



Y un tercer ejemplo con espejos y cristal de estilo Tiffany.

Más trabajos con mosaicos los puede ver en www.glynn.ch.

Una gran selección de materiales, herramientas y cursos para el trabajo con mosaicos y vidrio (perlas, fusing, Tiffany) los encontrará en www.glascafe.ch.



Artículos empleados

1 x AG-03 (www.supermagnete.de/spa/AG-03)

5 x S-08-03-N (www.supermagnete.de/spa/S-08-03-N)

En línea desde: 04.04.2008

¿Ha descubierto un uso interesante para nuestros imanes? ¡Escríbanos de qué se trata! Si su artículo es publicado le obsequiaremos con un **vale Supermagnete por valor de EUR 30**. Más información: www.supermagnete.de/spa/project_terms.php

Los derechos de autor sobre el contenido completo de esta página (textos, fotos, vídeos, documentos, etc.) permanecen bajo propiedad del autor o supermagnete.com. Sin el debido consentimiento expreso el contenido no podrá ser copiado o usado de cualquier otra forma.