

Kit creativo de mosaico

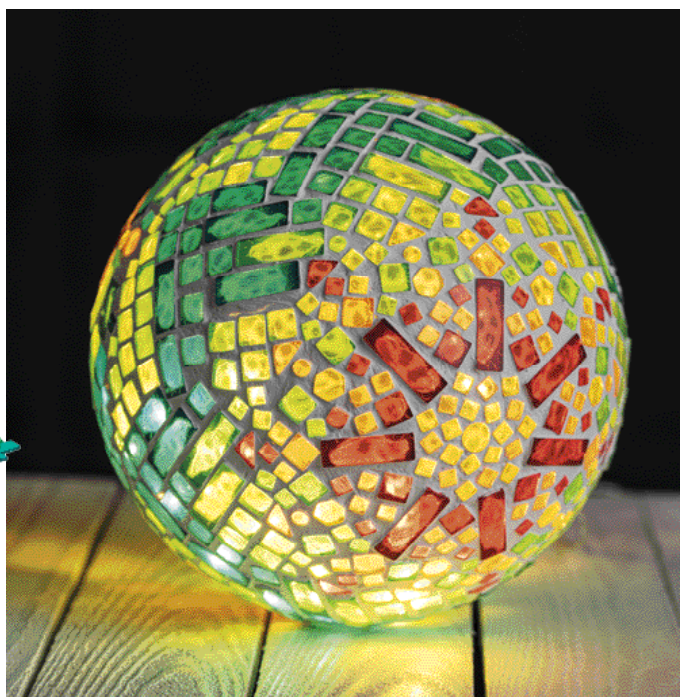
Artículo Nº 665774

Apreciado cliente de OPITEC:

gracias por adquirir este kit, que nuestro equipo creativo ha ideado para que pueda hacer una bola luminosa de mosaico. Con la ayuda de estas instrucciones, la tendrá lista en unos pocos pasos.

¡El equipo creativo de OPITEC desea que se divierta!

Bola de mosaico Glow Ball



Material utilizado:	Nº de artículo	Cantidad
Bola de plástico transparente de \varnothing 180 mm, en 2 mitades		1
Mosaico acrílico Luzy 6 - 30 mm, 100 g, surtido amarillo-rojo		1
Mosaico acrílico Luzy de 6 - 30 mm, 100 g, tonos verdes		1
Kit de pegamento de silicona 3D, 50 g, transparente		1
Masa para juntas de mosaico, blanca, 250 g.		1
Guirnalda de luces LED (20 lamparillas) con portapilas		1
Herramientas y material recomendados		
(No se incluyen en el kit)		
Guantes de nitrilo desechables, talla M, 200 ud.	633531	Según necesidad
Guantes desechables de nitrilo, negro, talla L, 200 ud.	633542	Según necesidad
Guantes desechables de vinilo, talla M, 100 ud.	936396	Según necesidad
Guantes desechables de vinilo, talla L, 100 ud.	942458	Según necesidad
Herramientas necesarias:		
Base protectora, tijeras, cinta métrica o regla, rotulador permanente, papel de cocina, cuenco para medir, cuenco para mezclar, espátula, esponja, trapo, guantes desechables, alicate de corte lateral soldador (o taladro con broca para madera).		

Instrucciones

Instrucciones básicas para un mosaico

1. Si se quiere, se puede dibujar a lápiz la superficie que se quiere cubrir con mosaico.
2. Fijar las teselas de mosaico con pegamento sobre la base.
3. Dejar secar durante toda la noche.
4. Preparar la masa para juntas de mosaico como se indica en las instrucciones del fabricante.
5. Distribuir la por encima del mosaico con las manos enguantadas.
6. Esperar 15 minutos y retirar la masa sobrante con una esponja húmeda.
7. Repetir el procedimiento varias veces.
8. Dejar secar la masa para juntas durante toda la noche.
9. Pulir la superficie del mosaico con un trapo seco.

(¡Las imágenes que se muestran en las instrucciones difieren del modelo mencionado!)



1. Hacer un orificio en la bola con la punta del lápiz soldador o con el taladro para poder pasar la guirnalda.
2. Comprobar que la guirnalda funcione bien y pasarla hacia el interior de la bola (el portapilas debe quedar fuera).
3. Encolar las dos mitades de la bola con el pegamento de silicona. Cortar la arandela un alicate.



Se puede dibujar el motivo a recubrir con un rotulador permanente.



Encolar las teselas con pegamento de silicona 3D siguiendo el procedimiento descrito en las instrucciones básicas.



Preparar la masa para juntas como se indica en las instrucciones del fabricante.

*¡Que se divierta mucho con el proyecto!
Su equipo OPITEC*