

# Instrucciones

T007K008

## Estrellas de hormigón Estrella de hormigón para apoyar



Material utilizado:	Nº de artículo	Cantidad
Molde - Estrella bloque (170 x 170 mm y 35 mm de altura). Material necesario: 800 g de hormigón creativo.	617508	1
Molde - Estrella bloque (240 x 240 mm y 35 mm de altura). Material necesario 1200 g de hormigón creativo.	617519	1
Molde - Estrella bloque (310 x 310 mm y 35 mm de altura). Material necesario 2300 g de hormigón creativo	617520	1
Hormigón creativo CreaStone 1000 g	570130	o bien
Hormigón creativo CreaStone, 2500 g	570152	2
Hormigón creativo CreaStone, 8 kg	572084	o bien
Masa de látex para moledar - Formalate, 300 ml	572109	1
Hojas de cobre (300 x 210 x 0,1 mm) 5 ud.	805998	1
Hojas de aluminio (300 x 200 x 0,15 mm) color plata, 5 ud.	509088	1
Plantilla Mask Stencil - Ornamento (297 x 210 mm)	619784	1
Plantilla - Ornamento (152 x 203 mm)	808446	1
Troquel con motivo OPITEC ø 46 mm	500029	1
Troquel con motivo OPITEC ø 71 mm	529830	1
Hilo de yute (ø 2 mm x 100 m) color natural	580252	1
<b>Herramientas recomendadas:</b>		
Repujadores y punzones (forma de trompa, de bola, biselada y en forma de cuchara), lote de 2 ud.	509169	1
Punzón con mango de madera (85 mm)	509240	1
Base de fieltro para punzonar (200 x 300 x 10 mm)	512356	1
Lote económico de punzones y fieltro (200 x 300 mm) , 10 ud. de cada.	512794	o bien
Pistola de termoencolado STEINEL® Gluematic 3002	319101	1
Barras de cola de ø 11 x 200 mm, 25 ud.	301139	1
<b>Herramientas necesarias:</b>		
Base protectora, compás, rotulador, tijeras, papel de cocina, pincel plano, vaso medidor (o báscula), cuenco, batidor de varillas (o espátula), base protectora de fieltro de 10 mm de grosor, herramientas para repujar, pistola termoencoladora y barritas de cola.		

1. Embadurnar generosamente el interior del molde con Formalate (seguir las instrucciones el fabricante). Dejar secar bien.
2. Preparar el hormigón creativo como se indica en las instrucciones del producto.
3. Llenar el molde con hormigón.
4. Dejar endurecer el hormigón de uno a dos días.
5. Desmoldar la estrella de hormigón.
6. Dejar que el hormigón termine de secarse.
7. Colocar la hoja de metal (aluminio o cobre) encima de la base de fieltro.
8. Colocar la plantilla encima de la hoja de metal.
9. Con el repujador, trabajar las zonas abiertas de la plantilla, para que quede impresa en la lámina.
10. Recortar estrellas de varios tamaños de la lámina repujada, con el troquel con motivo.
11. Para colgar la estrella, hacer un orificio en el metal con el punzón.
12. Pasar un trocito de hilo de yute por el orificio.
13. Dar tantas vueltas de hilo de yute alrededor de la estrella como se desee y fijar la estrella de metal con un lazo.
14. Se pueden pegar algunas estrellas con la pistola.
15. También se pueden recortar piezas con otra forma.
16. Dibujar un círculo con el compás sobre la estrella de metal repujado.
17. Recortar el círculo de metal con unas tijeras y encolar sobre la estrella de hormigón.

*¡El equipo creativo de OPITEC  
desea que se divierta mucho!*

---

## **Estrella de hormigón para colgar**



<b>Material utilizado:</b>	<b>Nº de artículo</b>	<b>Cantidad</b>
Molde - Estrella: un molde con 3 motivos (80 x 80 x 25 mm, 100 x 100 x 25 mm y 200 x 200 x 30 mm). Material necesario: 1600 g de hormigón creativo.	613043	1
Hormigón creativo CreaStone 1000 g	570130	2
Hormigón creativo CreaStone, 2500 g	570152	O bien
Hormigón creativo CreaStone, 8 kg	572084	o bien
Masa de látex para moledar - Formalate, 300 ml	572109	1
Bolas de madera sin tratar (∅ 20 mm) 12 ud.	601929	1
Bolas de madera sin tratar (∅ 25 mm) 8 ud.	601930	1
Pintura en spray Marabu Do-it brillo intenso, color plata, 150 ml	568706	1
Pintura en spray Marabu Do-it brillo intenso, color blanco, 150 ml	618205	1
Ruedas de madera de haya (∅ 30 x 8 mm) 10 ud.	601124	1
Ruedas de madera de haya (∅ 40 x 10 mm) 10 ud.	601135	1
Copos de nieve de madera para dispersar (∅ 60 x 2 mm) gris, 6 ud.	951895	1
Kit creativo - Pátina efecto óxido	607833	1
Hilo de yute (∅ 2 mm x 100 m) color natural	580252	1
<b>Herramientas recomendadas:</b>		
Pistola de termoencolado STEINEL® Gluematic 3002	319101	1
Barras de cola de ∅ 11 x 200 mm, 25 ud.	301139	1
<b>Útiles necesarios</b>		
Base protectora, tijeras, papel de cocina, pincel de cerdas planas, vaso medidor (o báscula), cuenco, batidor de varillas (o espátula), pistola termoencoladora con barritas de cola.		

1. Embadurnar generosamente el interior del molde con Formalate (seguir las instrucciones el fabricante). Dejar secar bien.
2. Preparar el hormigón creativo como se indica en las instrucciones del producto.
3. Llenar el molde hasta la mitad con hormigón.
4. Cortar un trozo de hilo de yute de 120 cm y doblar por la mitad.
5. Colocarlo en el centro del molde e insertarlo en el hormigón en posición vertical.
6. Terminar de llenar el molde con hormigón.
7. Dejarlo endurecer de uno a dos días.
8. Clavar palillos en las bolas de madera para poderlas sostener y pintar con spray.
9. Dejar secar bien la pintura.
10. Pintar los discos y los copos de madera con el kit efecto óxido (seguir las instrucciones del fabricante).
11. Desmoldar la estrella de hormigón.
12. Dejar secar bien el hormigón.
13. Enhebrar los discos y las bolas en el hilo de yute y anudar para que no se escurran.
14. Encolar los copos de nieve al hilo de yute con la pistola.
15. Anudar una bola de sebo para pájaros, y después un trocito de madera.

*¡El equipo creativo de OPITEC desea que se divierta mucho!*