

El hormigón más tierno



Cuenco semiredondo en zigzag

Material utilizado	Nº de artículo	Cantidad
Bola de plástico transparente de \varnothing 200 mm, en 2 mitades, con orificio de \varnothing 15 mm	487060	1
Maceta decorativa - Plisado, de \varnothing 160 x 115 mm	611834	1
Hormigón creativo - CreaStone, 2500 g	570152	1
Material necesario para 2500 g de hormigón creativo		
Hormigón creativo CreaStone 8000 g	572084	O bien
Masa de látex para molestar - Formalate, 300 ml	572109	1
Rotulador permanente edding 751, trazo de 1 - 2 mm, con punta redonda, tinta inodora, blanco	536666	1
Pintura Deco & Lifestyle, azul claro, 230 ml	608323	1

Cuenco dentado pequeño

Material utilizado	Nº de artículo	Cantidad
Maceta decorativa - Dentado, de \varnothing 160 x 115 mm	611845	1
Huevo de plástico, transparente, en dos piezas, 100 mm	490261	1
Hormigón creativo - CreaStone, 2500 g	570130	1
Material necesario 1000 g de hormigón creativo		
Hormigón creativo - CreaStone 2500 g	570152	O bien
Hormigón creativo CreaStone 8000 g (acabado basto)	572084	O bien
Masa de látex para molestar - Formalate, 300 ml	572109	1
Rotulador permanente edding 751, trazo de 1 - 2 mm, con punta redonda, tinta inodora, blanco	536666	1
Rotulador permanente edding 751, trazo de 1 - 2 mm, con punta redonda, tinta inodora, blanco	536644	1

Cuenco dentado grande

Material utilizado	Nº de artículo	Cantidad
Maceta decorativa - Plisado, de ø 160 x 115 mm	611845	1
Maceta decorativa - Plisado, de ø 160 x 115 mm	611834	1
Hormigón creativo - CreaStone, 2500 g	570152	1
Material necesario para 2500 g de hormigón creativo		
Hormigón creativo CreaStone 8000 g (acabado basto)	572084	O bien
Masa de látex para moledar - Formalate, 300 ml	572109	1
Rotulador permanente edding 751, trazo de 1 - 2 mm, con punta redonda, tinta inodora, blanco	536666	1
Rotulador permanente edding 751, trazo de 1 - 2 mm, con punta redonda, tinta inodora, blanco	536644	1
Rotulador permanente edding 400, trazo de 1,5-3 mm de ancho, punta redonda, tinta inodora, negro	536028	1

Cuenco dentado alto

Material utilizado	Nº de artículo	Cantidad
Maceta decorativa - Zigzag, de ø 175 x 123 mm, interior de ø 110 x 100mm, azul	611889	1
Maceta decorativa - Zigzag, de ø 250 x 185 mm, interior de ø 160 x 150 mm, azul	611878	1
Hormigón creativo - CreaStone, 2500 g	570152	1
Material necesario para 2500 g de hormigón creativo		
Hormigón creativo CreaStone 8000 g	572084	O bien
Masa de látex para moledar - Formalate, 300 ml	572109	1
Rotulador permanente edding 751, trazo de 1 - 2 mm, con punta redonda, tinta inodora, blanco	536666	1
Rotulador permanente edding 751, trazo de 1 - 2 mm, con punta redonda, tinta inodora, blanco	536644	1
Rotulador permanente edding 3000, trazo de 1,5-3 mm de ancho, punta redonda, tinta inodora, negro	536028	1

Cuenco ondulado

Material utilizado	Nº de artículo	Cantidad
Maceta decorativa - Ondas, ø 140 x 117 mm, azul petróleo	611867	1
Maceta decorativa - Ondas, ø 180 x 135 mm, azul petróleo	611856	1
Hormigón creativo - CreaStone 2500 g	570152	1
Material necesario para 2500 g de hormigón creativo		
Hormigón creativo CreaStone 8000 g	572084	O bien
Hormigón creativo CreaStone 8000 g	572109	O bien
Masa de látex para moledar - Formalate, 300 ml		

Herramientas necesarias:	Nº de artículo	Cantidad
Base protectora, pincel plano, papel de cocina, tamiz, vaso medidor (o báscula), cuenco, batidora de varillas (o espátula), cordel, piedrecitas o arena (para añadir peso), papel de lija		

1. Embadurnar el interior de los moldes que utilizaremos (macetas y medias bolas) para la parte exterior (macetas y medias bolas) con Formalate.
2. Embadurnar el exterior de los moldes que utilizaremos para el interior (macetas pequeñas y medios huevos) con Formalate,
3. Aplicar al menos 3 capas de Formalate. Dejar secar bien entre capa y capa.
Se puede acelerar el secado con un secador de pelo.
4. Mezclar el hormigón creativo con agua como se indica en las instrucciones del fabricante.
5. Rellenar las macetas (o la media bola) 2/3 partes con hormigón.
6. Insertar la maceta pequeña (o el huevo) en el hormigón y apretar.
7. Rellenar los huecos con hormigón.
8. Rellenar el molde interior con piedrecitas o arena, para que no suba, o atarlo con un cordel.
9. Dejar secar de 1 a 3 días.
10. Retirar las macetas y las piezas plástico y dejar que el hormigón termine de secarse.
11. Una vez seco, se puede afinar un poco los acabados con un papel de lija.
12. Pintar las macetas a gusto de cada uno.

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