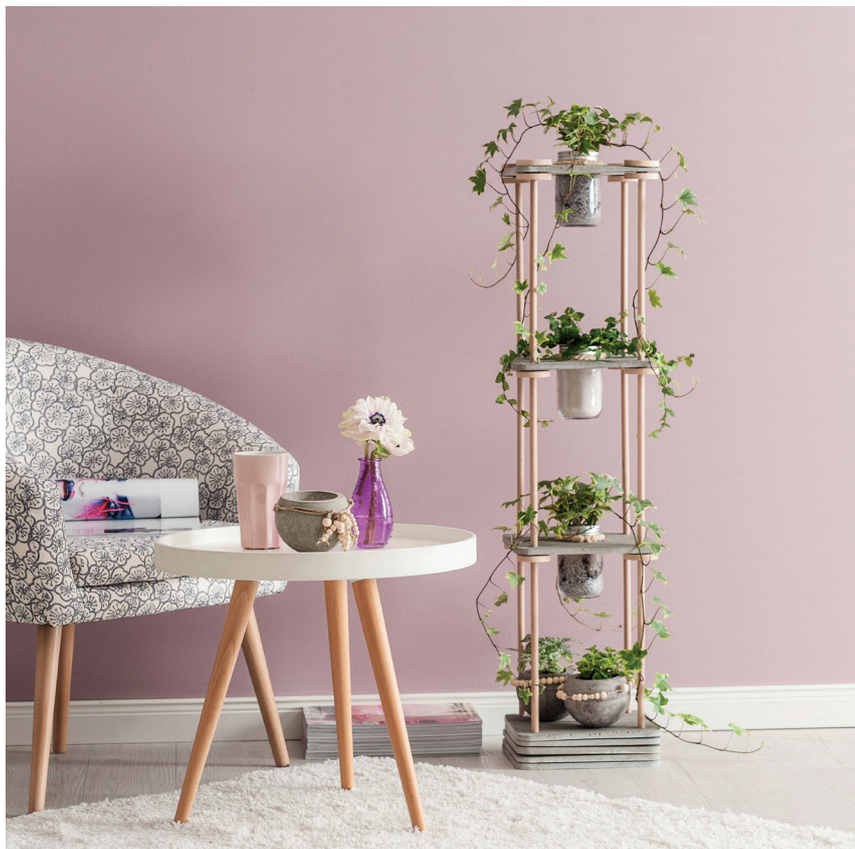


Estantería de hormigón



Material utilizado

Molde para cuadro de pared, de 250 x 250 mm y 10 mm de altura, con láminas con relieve flexibles (trenzas, tiras y cintas). Material necesario: 1500 g de hormigón creativo. Lote de 4 piezas.

Hormigón creativo CreaStone, 2,5 kg

Hormigón creativo CreaStone, 8 kg

Formalate - masa de látex para moldear, 300 ml

Kit de pegamento de silicona 3D, 80 ml, transparente

Barra de madera de haya de \varnothing 12 x 1000 mm

Ruedas de haya de \varnothing 60 x 10 mm con perforación de 4 mm, 10 ud

Frasco con cadena metálica, para colgar, de \varnothing 85 x 135 mm

Cuerda de fibra sintética, de \varnothing 10 mm x 10 m

Herramientas y material recomendados:

Pistola termoencoladora BOSCH PKP-18E electronic

Barras de cola de \varnothing 11 x 200 mm, 25 ud.

Útiles necesarios:

Base protectora, rotulador, compás, papel, tijeras, regla, sierra de mano, vaso, papel de aluminio, vaso medidor (o báscula), varilla batidora o espátula, cuenco, pincel plano, papel film, pistolatermoencoladora y barritas de cola, alicate de corte lateral.

Nº de artículo

480552

570152

572084

572109

314798

600534

601157

573220

528100

301128

301139

Cantidad

2

2

1

1

1

5

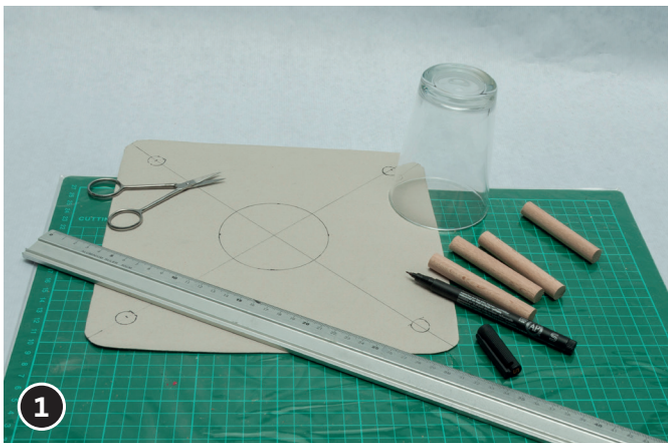
2

3

1

1

1



1 Dibujar en un papel la forma interior del molde y los puntos en los que irán las varillas de madera.
Dibujar en el centro del papel un círculo (de diámetro más grande) con el compás para poder introducir el vaso.



2 Recortar las aberturas para las macetas en el papel y escoger la lámina de relieve que se quiera utilizar. Colocar el papel encima de la lámina, reseguir el perfil y las aberturas y recortar la lámina.



3 Envolver los jarrones y las varillas de madera con papel film y encolar (repetir el proceso en 3 planchas más). Las 5 planchas restantes no llevan jarrón, pero sí 4 varillas de madera.



4 Embadurnar el molde, el jarrón y las varillas de madera generosamente con Formalate, para poder separarlos después del hormigón sin problemas.



5 6. Mezclar el hormigón (fino o creativo) con agua como se indica en las instrucciones del fabricante.
(Para 8 planchas son necesarios 12 kg de hormigón creativo).



6 Verter el hormigón en los moldes (con o sin jarrón). Dejar secar de uno a dos días. Desmoldar el hormigón y dejar que termine de secarse al aire.



7
Para hacer la base, colocar 5 planchas cuadradas de hormigón (las que no tienen abertura para un jarrón) una encima de la otra. Insertar las 4 varillas de madera (de 1000 mm de largo) y rellenar la ranura con pegamento de silicona 3D.



8
Insertar un jarrón en el centro de las planchas de hormigón restantes. Si el orificio fuera demasiado grande, cortar un trozo de cuerda y encolarlo en el interior con la pistola.

Con el taladro, aumentar el tamaño de los orificios de los discos de madera hasta $\varnothing 12$ mm. Servirán de soporte a las otras 3 planchas de hormigón con jarrón.

Con el pegamento de silicona, fijar 4 discos de madera (uno en cada varilla) a la altura en la que se desee colocar la plancha. Insertar la primera plancha de hormigón con jarrón en las varillas y dejar que repose en los discos. Repetir el procedimiento con 4 discos de madera más. Insertar otra de las planchas con jarrón.

Encolar los últimos discos de madera 3,5 cm por debajo de la punta de las varillas.

Introducir la última plancha de hormigón.

Fijar los últimos 4 discos de madera encima de las puntas de las varillas.

Dejar secar el pegamento de silicona durante la noche.

Se pueden introducir flores, lamparillas o plantas en los jarrones.

¡ATENCIÓN! No se deben dejar las velas encendidas sin supervisión.

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