

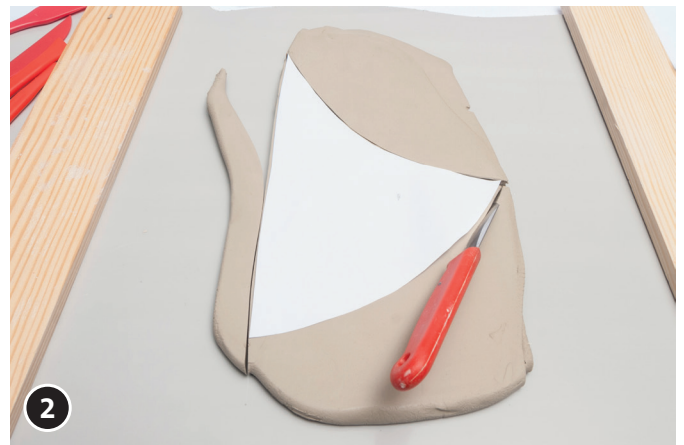
Barco a la vista - Tubos sonoros de arcilla



Material utilizado (para 3 velas = 1 kg de masa de modelar / con el material del listado se pueden hacer unos 60 veleros)	Nº de artículo	Menge
Barro escolar para alfarería, 20 kg, blanco	519291	1
Barro escolar para alfarería, 20 kg, rojo	519305	o bien
Arcilla SIO-2 PLUS® , 1000 g, blanco	503088	o bien
Arcilla SIO-2 PLUS® , 1000 g, terracota	503077	o bien
Esmalte BOTZ, 200 ml, blanco brillante	546537	6
Esmalte BOTZ, 200 ml, azul turquesa brillante	583308	6
Esmalte BOTZ, 200 ml, blanco brillante	546906	6
Esmalte BOTZ, 200 ml, color oro satinado	519671	6
Pintura acrílica Marabu Decormatt, 50 ml, azul azul	486053	o bien
Pintura acrílica Marabu Decormatt, 50 ml, verde amarillento	485873	o bien
Pintura acrílica Marabu Decormatt, blanco	455713	o bien
Pintura acrílica Marabu Decormatt, 50 ml, negro	455724	o bien
Pintura acrílica Marabu Decorlack, de 50 ml, color oro metalizado	455746	o bien
Cordel de fibra natural, de \varnothing 2 mm x 80 m	537090	1
Pinchos de bambú, \varnothing 3 x 300 mm, 100 ud.	608552	1
Trozos de raíz, surtido aleatorio, 50 - 250 mm, marón, 1000 g	726771	6
Lote de tubos sonoros, de \varnothing 6 x 40/50/60 mm, negros, 3 ud.	802565	60
Pegamento universal OPITEC, 250 ml, transparente	301678	1
Herramientas recomendadas:		
Pistola termoencoladora BOSCH PKP-18E electronic	301128	1
Barras de cola de \varnothing 11 x 200 mm, 25 ud.	301139	1
Juego de espátulas de modelar Creall®, de 140 mm de longitud, 14 piezas	494933	1
Mini rodillo de amasar de \varnothing 40 x 230 mm	427194	1
Útiles necesarios:		
Base protectora, papel, rotulador, tijeras, rodillo de amasar, herramientas para alfarería, pinchos de bambú, recipiente para el agua, pincel plano, papel de cocina, taladro con broca para madera		



1 Extender una plancha de 7 mm de barro escolar para alfarería (o arcilla SIO Plus que seca al aire).



2 Dibujar una vela con lápiz sobre papel y recortarla para utilizarla de plantilla. Colocarla sobre la arcilla y recortar el contorno. Hacer un orificio en la base de la vela para insertar la varilla. Hacer otro orificio arriba para poderla colgar. Con la varilla (o una herramienta para alfarería) estampar en relieve la vela, a modo decorativo. Hornear el barro escolar o dejar secar la arcilla SIO Plus al aire, de 1 a 2 días.



3 A continuación, se puede esmaltar la vela. Los esmaltes BOTZ se pueden mezclar entre sí para crear nuevos colores. Seguir las instrucciones del fabricante para su uso y volver a hornear. En caso de no querer hornearlas, se puede utilizar pintura acrílica Marabu Decormatt.



4 Perforar la parte de arriba de los trozos de raíz con el taladro (para insertar la vela). Hacer 3 orificios horizontales en las raíces, para poder colgar los tubos sonoros.



Cortar las varillas y encolarlas a la raíz y a la vela, para que la sostengan.
Cortar tres trozos de cordel de 25 cm.
Pasarlos por los tubos sonoros.
Introducirlos por los orificios de las raíces y anudar las puntas.
Procurar que los cordeles sean lo bastante largos, para que los tubos se puedan mover.
Cortar un trozo de cordel de 50 cm para colgar el conjunto.
Pasar el cordel por el orificio de arriba de las velas y anudarlo.

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