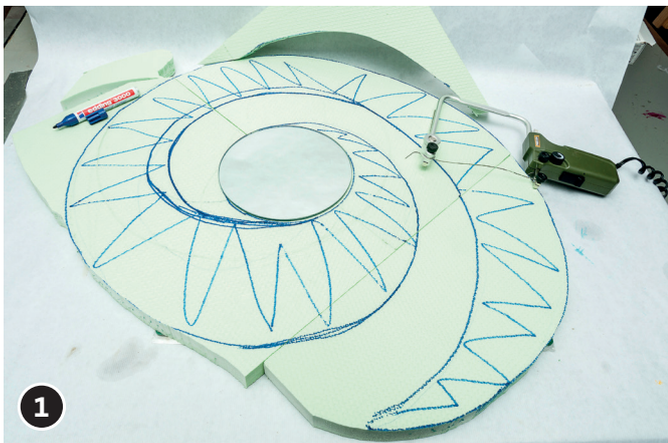


Espejo de madera en espiral

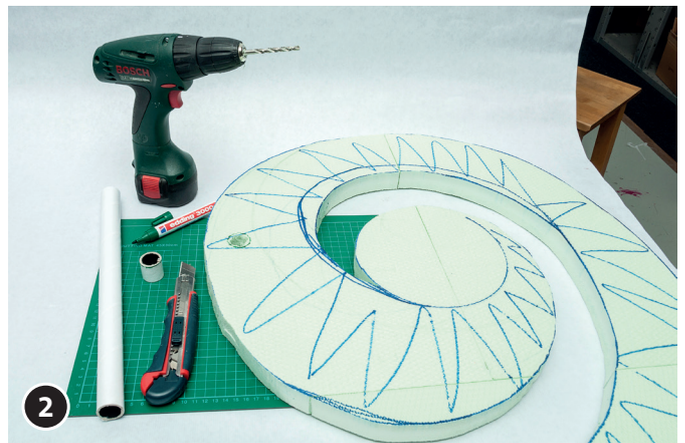


Material utilizado	Nº de artículo	Cantidad
Espuma rígida Styrodur® (500 x 300 x 40 mm)	872551	3
Kit pegamento de silicona 3D, 80 ml	314798	2
Cola para madera OPITEC, 250 ml, transparente	301759	o bien
Pintura en spray PintyPlus® Chalk Finish, 400 ml, negro	609938	1
Discos de madera de ø 30 - 80 mm y 20 - 30 mm de grosor, 2 kg.	700863	1
Discos de madera de ø 10 - 30 mm y 5 mm de grosor, 100 ud.	700634	2
Espejo de ø 180 mm y 4 mm de grosor	425723	1
Cordel de yute con bobina de madera, color natural, de 7 m de longitud y 8 mm de grosor	948096	1
Hilo de yute de ø 3,5 mm x 55 - 60 m, blanqueado, 200 g	507722	1
Herramientas y material recomendados:		
Cortador de pórex y cartón pluma	305672	1
Alambre de corte de recambio, de 75 mm de longitud, 5 ud.	305683	1
Pilas Camelion® Standard Pilas Mignon de 1,5 V (AA), 2 ud.	210625	2
Cortador de pórex Styrofix de STEINEL®	308809	o bien
Útiles necesarios:		

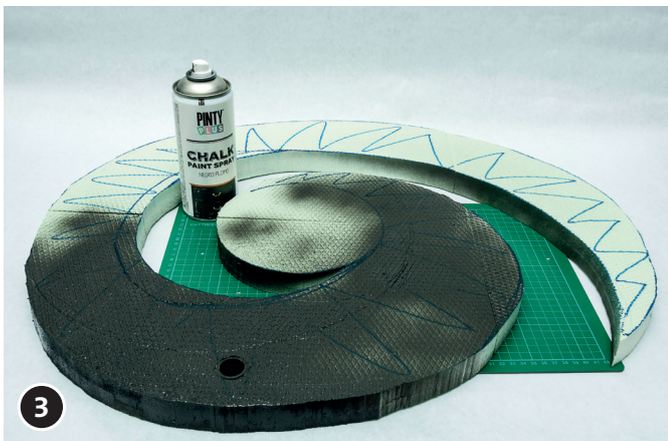
Base protectora, rotulador de punta de fibra (edding), cutter, cortador de pórex (o sierra de mano y accesorios), tijeras, barrena o taladro, sierra de mano o tenazas para mosaico



1
 Encolar las 3 planchas de pórex entre si con silicona: juntar dos por el lado más largo y la tercera perpendicularmente a un frontal. Dibujar las espirales sobre la plancha, ayudarse del espejo para dibujar el círculo del centro. Recortar la espiral con el cortador de pórex.



2
 Hacer un orificio con el taladro en la espiral, para poderla colgar. Se puede reforzar el orificio con un trozo de tubo de cartón, si se tiene a mano.



3
 Imprimarla por delante y por detrás con pintura en spray Chalk Finish. Dejarla secar bien.



4
 Encolar el espejo con silicona en el centro de la espiral. Pegar los discos de madera con silicona (o cola para madera) en la cara de arriba y los laterales de la espiral de pórex. Si es necesario, se pueden partir los discos de madera con una sierra (o con las tenazas para mosaico).



5
 Terminar de decorar la espiral con unas vueltas de cordel de yute, que se pueden fijar con silicona (o cola para madera). Pasar un trozo de cordel de yute por el orificio de la espiral.

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