

Cestos de mimbre



Material utilizado:

Mimbre de 3,0 mm x 2 m

Base para cestería, ø 220mm

Tinte en polvo PNZ, negro

Nº de artículo:

543499

543558

606170

Cantidad:

4 für kl.Korb / 6 für gr. Korb

Je 1

2

Material y herramientas recomendadas:

Libro "Proyectos creativos con mimbre" (en alemán)

647576

Alicates de corte lateral

340094

Guantes desechables

936396/942458

Pincel

458724

Gomas elásticas

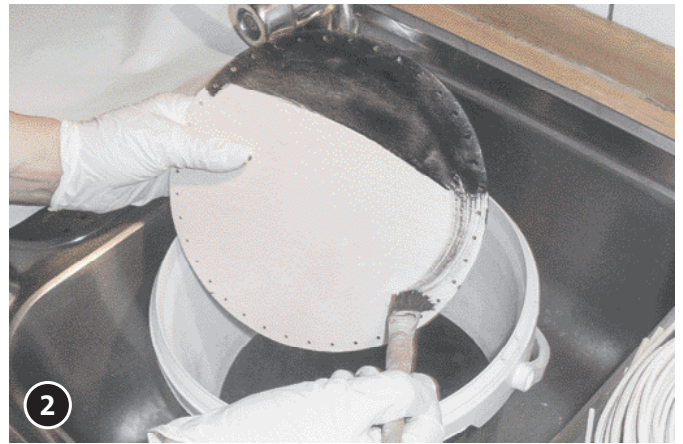
518077

Recipiente para teñir

Tintado

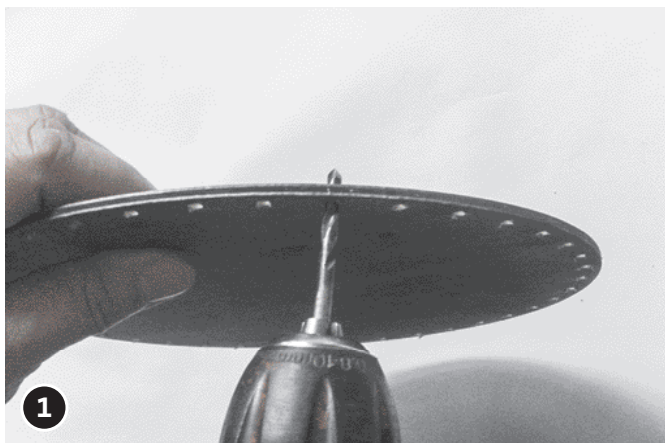


1 Mezclar en un cuenco dos sobres de tinte en polvo con dos litros de agua caliente hasta disolverlo. Desatar los rollos de mimbre e ir sumergiéndolos unos segundos en el agua. Agitarlos un poco en su interior para que queden completamente teñidos.

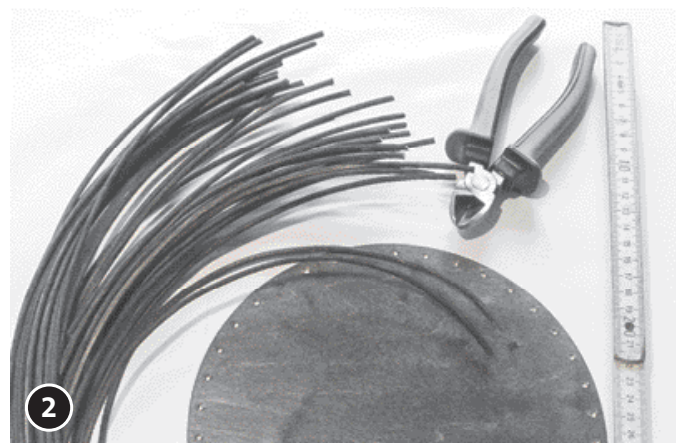


2 Pintar la base de madera con un pincel y dejar secar bien.

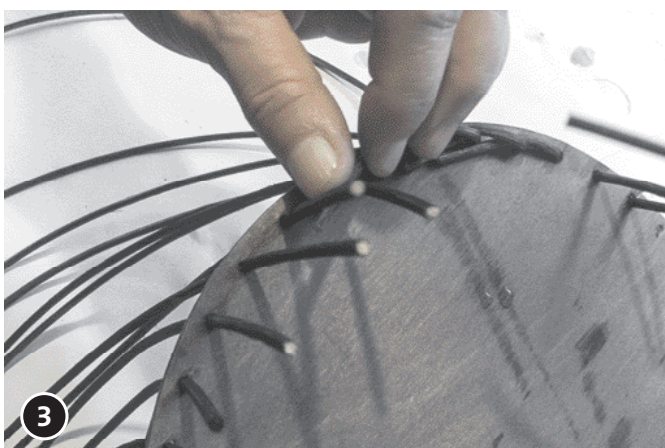
Base



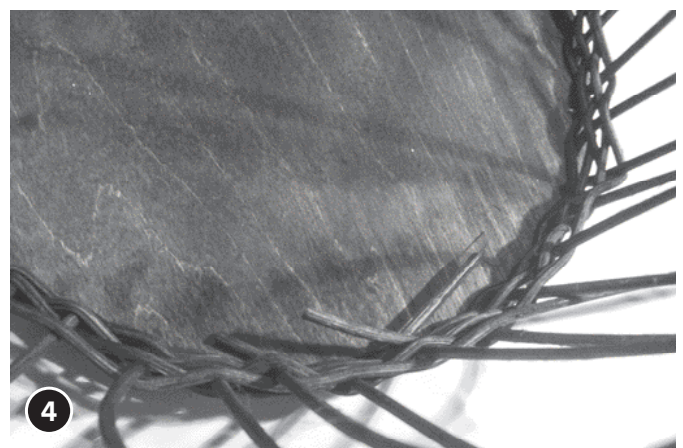
1 Con el taladro, agrandar los agujeros de la base hasta que midan \varnothing 4mm.



2 Para el cesto con tapa, cortar con las tenazas 39 varillas de mimbre de 55 cm de longitud. Para el cesto bicolor, cortarlas de 60 cm.

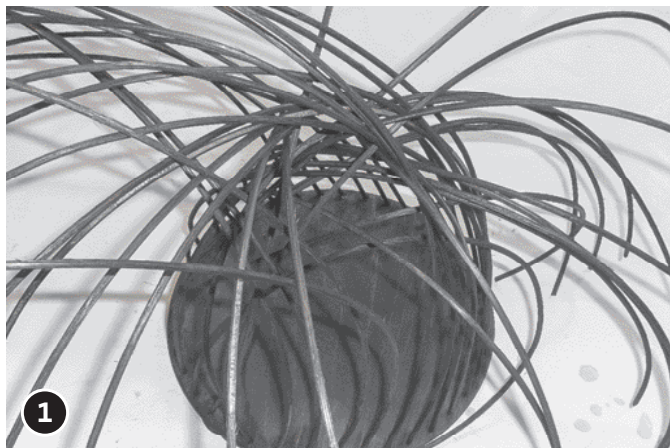


3 Humedecer las varillas para introducirlas a través de los orificios de la base. Dejar que sobresalgan unos 5 cm.

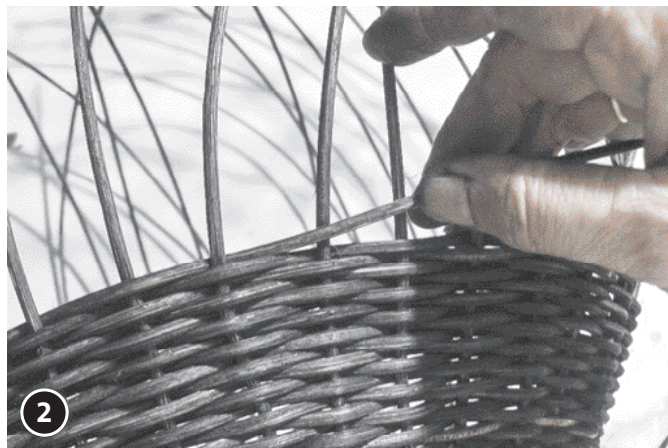


4. Con cuidado de que no se rompan, doblar 45 grados los extremos de las varillas (5 cm) "uno delante otro detrás". Es decir: cada varilla pasa por delante de la siguiente y queda por detrás de la de después de esta. Seguir doblando hasta llegar a la última varilla y pasarla por debajo de la primera.

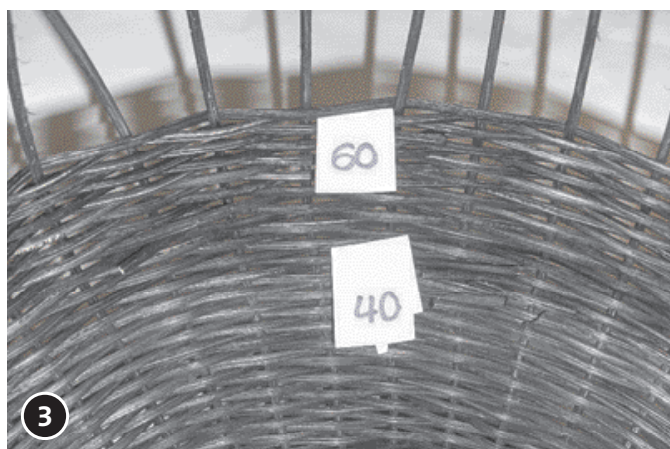
Cesto



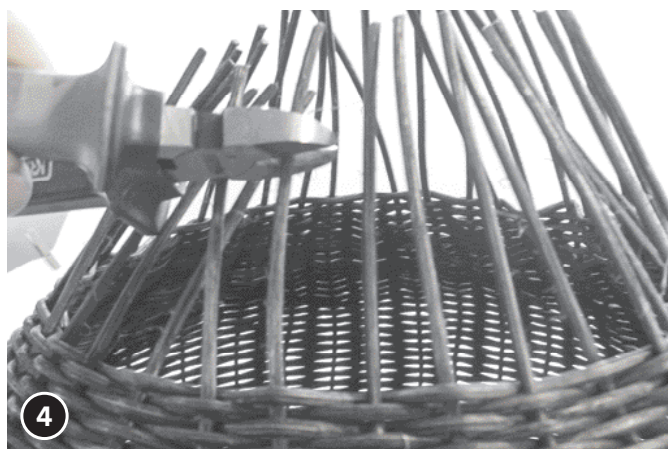
1 Para trabajar el mimbre, hay que ir rociándolo con agua para que no se reseque.



2 Ir pasando las varillas por delante y por detrás de los rayos, terminando detrás. Para empezar con una nueva varilla introducirla por detrás y empezar por delante.



3 Trabajar con los rayos inclinados hacia fuera durante 40 vueltas (11 cm de altura). A continuación, apretarlos para que queden rectos y seguir trabajando 20 vueltas más (16 cm de altura). Ir doblándolos poco a poco hacia dentro y trabajar 40 vueltas más (30 cm de altura). En total hay que trabajar 100 vueltas.

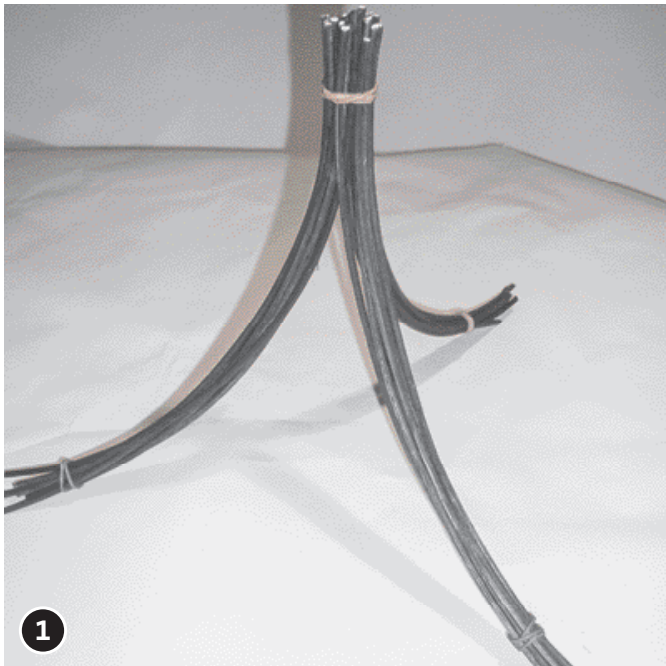


4 Cortar los rayos de dos en dos para que sobresalgan sólo 7 cm y humedecerlos.

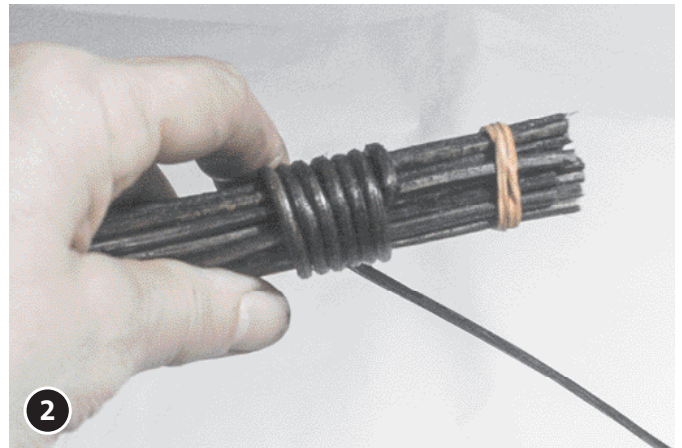


5 Doblarlos y pasarlas por delante de dos rayos y por detrás del tercero que le sigue. Continuar hasta terminar la vuelta y terminar pasando el último rayo por detrás.

Tapa



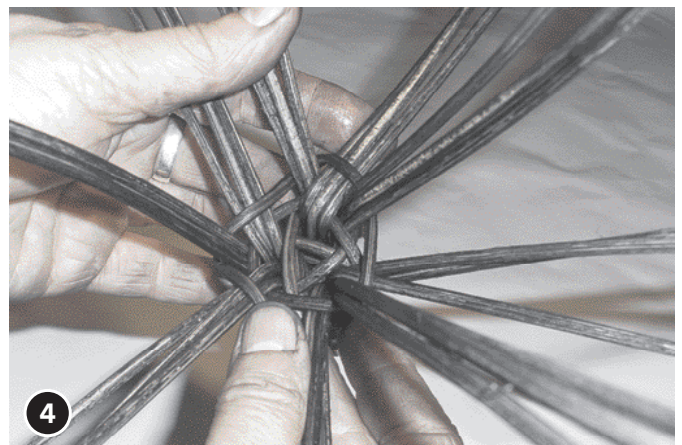
1
Cortar 27 varillas de 33 cm y unir con una goma elástica en grupos de 9 varillas.



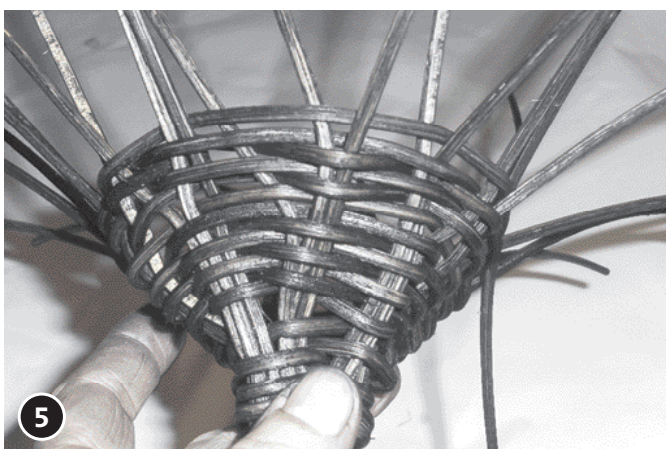
2
Humedecer bien una varilla de mimbre, colocarla encima del manajo, doblar la punta y dar 5 vueltas alrededor del manajo apretando bien.



3
Trenzar los 3 manojos (de 9 varillas cada uno).



4
Dividir en 9 manojos de 3 varillas y trenzar durante 6 vueltas.



5
Dividir en 12 manojos de 2 varillas más una varilla suelta y trenzar durante otras 6 vueltas.



6
Trenzar varilla por varilla durante 20 vueltas e ir dando forma a los rayos para que queden inclinados hacia fuera.



Para las últimas 3 vueltas, enderezar los rayos. Cortar para que sobresalgan sólo 7 cm. Trabajar el borde como se ha explicado más arriba.

Cesto bicolor

Trabajar del mismo modo que se ha descrito para el cesto con tapa, con la salvedad de que los rayos tienen que estar muy poco inclinados. Ir cambiando de color a cada cuanto hasta que mida 55 cm.

¡A divertirse! El equipo creativo de OPITEC