



Llaveros de FIMO leather-effect

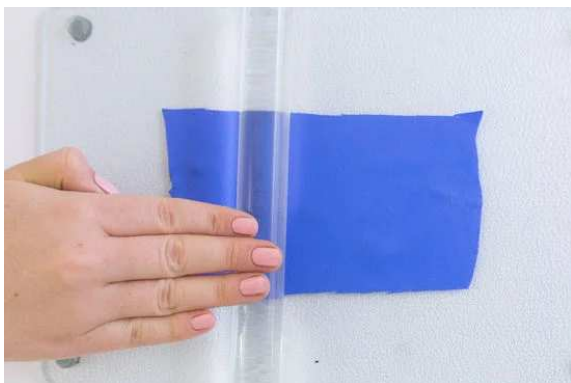


Estos pequeños llaveros DIY con bonitos motivos adornan los manojos de llaves.
Hechos de FIMO leather-effect, presentan un interesante aspecto de cuero y además también se pueden bordar.



Un artículo de [Lisa Tihanyi](#)

Instrucciones paso a paso



1

Extiende una placa de una pastilla de FIMO leather-effect índigo con el rodillo plástico de 2 mm de grosor. La placa de FIMO debe tener un tamaño adecuado para poder cortar la plantilla.

Mueve con las manos la placa de FIMO con cuidado, estirándola suavemente. Así, el efecto cuero quedará más visible y genuino. Coloca la placa de FIMO sobre papel de hornear.

Endurécela en el horno a **130°C durante 30 minutos** con calor arriba y abajo. Déjalo enfriar.

2

Pon la plantilla sobre la placa endurecida de FIMO leather-effect y dibuja el contorno con un lápiz que se pueda borrar.



3

Perfora con una aguja todas las esquinas y puntos donde se encuentren dos líneas.

4

Con un alicate punzador, haz agujeros en los puntos perforados.



5

Ensarta el hilo en la aguja y borda el motivo pasándola por los agujeros.

6

Por último, recorta con unas tijeras el motivo a unos 5 mm del borde alrededor del motivo bordado.



7

Utiliza el alicate de joyería para abrir un anillo partido y pasarlo por uno de los agujeros superiores. Únelo a la anilla de llaves y ciérralo otra vez.

¡Listo!

Vista general del material



¡Necesitas!

Producto	Art. N°.	Cantidad
FIMO® leather-effect 8010 Pasta de modelar de endurecimiento al horno - Individual índigo	8010-309	1
FIMO® leather-effect 8010 Pasta de modelar de endurecimiento al horno - Individual negro	8010-909	1
FIMO® leather-effect 8010 Pasta de modelar de endurecimiento al horno - Individual ocre	8010-179	1
FIMO® 8700 05 Rodillo plástico - Blister Rodillo acrílico para amasar FIMO, adecuado para superficies lisas	8700 05	1
FIMO® 8700 22 Termómetro de horno - Blister	8700 22	1
Lumocolor® non-permanent pen 311 Rotulador universal no permanente S - Individual negro	311-9	1

También se necesita:

Una base de trabajo lisa (de vidrio o cerámica), tijeras, plantilla, hilo, aguja, anillo partido, anilla de llavero, alicate punzador