



## Sujetacables DIY de FIMO leather-effect



Las marañas de cables se van a acabar de una vez por todas con FIMO leather-effect. Ya sea en el cajón de artículos tecnológicos o en el bolso, con este práctico sujetacables los cables de los auriculares y sus semejantes se guardan ordenados para tenerlos siempre a mano, listos para usar. Con FIMO leather-effect se puede crear piezas muy individuales con grabados y bordados. El material permanece flexible después del endurecimiento e incluso se puede coser.

## Instrucciones paso a paso



1

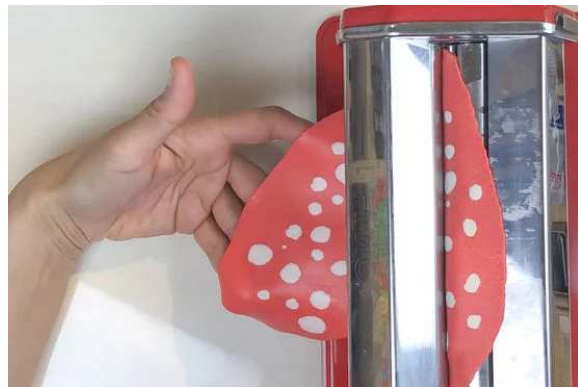
Para el modelo en blanco con estructura, amasa 4 porciones de FIMO leather-effect marfil hasta que quede suave, forma una placa plana, pásala por la máquina de pasta en el nivel 1, luego cambia a nivel 2 y pasa la pasta otra vez por la máquina. Ahora, pon la placa sobre la hoja de textura y pásala por la máquina en el nivel 3. Separa del molde y corta un círculo.

## Sujetacables con lunares:

2

Amasa 4 porciones de FIMO leather-effect sandía y pásalas por cada uno de los niveles 1, 2 y 3 de la máquina de pasta hasta obtener una placa fina. También puedes utilizar el rodillo plástico.

Ahora forma bolitas de diferentes tamaños de media pastilla de FIMO leather-effect marfil. Presiónalas sobre la placa roja de forma irregular. A continuación, pasa la placa una vez más por la máquina de pasta en el nivel 3. Gira la placa 90° y pásala por última vez por la máquina de pasta en el nivel 5.



3

Corta un círculo de unos 8 cm de diámetro con un cortapastas redondo. Endurece la pieza sobre papel de hornear en el horno precalentado a 130°C con calor arriba y abajo durante 30 minutos. Asegúrate de que esté todo bien plano. Una vez enfriado, se montan los botones de presión en los dos lados de la pieza, siguiendo las instrucciones del fabricante.

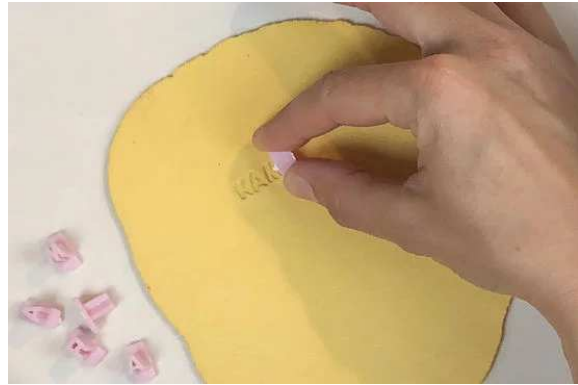
**Consejo:** el material encoge ligeramente durante el endurecimiento. Si deseas tener un círculo exacto, tendrás que recortar un poco la forma después del enfriado. Queda muy bonito si recortas los bordes con unas tijeras dentadas.

## Sujetacables con letras grabadas:

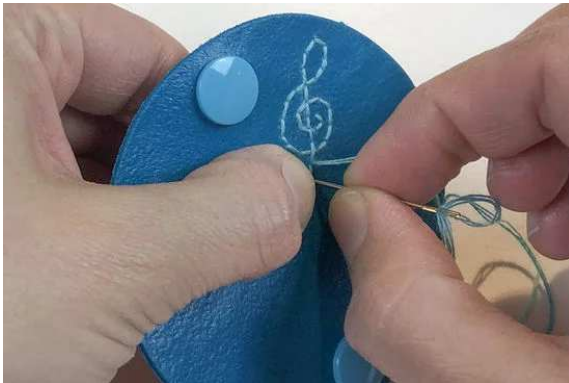
4

Amasa 4 porciones de FIMO leather-effect amarillo azafrán y pásalas por cada uno de los niveles 1, 3, 4 y 5 de la máquina de pasta hasta obtener una placa fina. También puedes utilizar el rodillo plástico.

Graba la palabra deseada en la placa, por ejemplo, "Cámara", con las letras correspondientes (atención: hay que poner las letras al revés). Corta un círculo de unos 8 cm de diámetro con un cortapastas redondo. Endurece la pieza sobre papel de hornear en el horno precalentado a 130°C con calor arriba y abajo durante 30 minutos. Asegúrate de que esté todo bien plano. Una vez enfriado, se montan los botones de presión en los dos lados de la pieza, siguiendo las instrucciones del fabricante.



## Recojebles con bordado:



5

Amasa 4 porciones de FIMO leather-effect laguna y pásalas por cada uno de los niveles 1, 3, 4 y 5 de la máquina de pasta hasta obtener una placa fina. También puedes utilizar el rodillo plástico. Corta un círculo de unos 8 cm de diámetro con un cortapastas redondo. Endurece la pieza sobre papel de hornear en el horno precalentado a 130°C con calor arriba y abajo durante 30 minutos. Asegúrate de que esté todo bien plano.

Una vez enfriado, dibuja la clave de sol con un lápiz y bórdala con hilo triple con punto de pespunte, haciendo los agujeros previamente con una lezna fina para facilitar las puntadas.

6

Por último, monta los botones de presión en los dos lados de la pieza, siguiendo las instrucciones del fabricante.



## ¡Necesitas!

Producto	Art. N°.	Cantidad
<b>FIMO® leather-effect 8010</b> Pasta de modelar de endurecimiento al horno - Individual marfil	8010-029	1
<b>FIMO® leather-effect 8010</b> Pasta de modelar de endurecimiento al horno - Individual amarillo azafrán	8010-109	1
<b>FIMO® leather-effect 8010</b> Pasta de modelar de endurecimiento al horno - Individual sandía	8010-249	1
<b>FIMO® leather-effect 8010</b> Pasta de modelar de endurecimiento al horno - Individual laguna	8010-369	1
<b>FIMO® 8744</b> Hojas de texturas - Bolsa de plástico	8744 16	1
<b>FIMO® 8700 05</b> Rodillo plástico - Blister Rodillo acrílico para amasar FIMO, adecuado para superficies lisas	8700 05	1

### También se necesita:

Una base de trabajo lisa, por ejemplo de vidrio o azulejo, toallitas húmedas, papel de hornear, tijeras/tijeras dentadas, cortapastas redondo de Ø 8 cm, botones de presión (aptos para el exterior) y alicate, letras de grabar, aguja e hilo de bordar, eventualmente una lezna fina