



País das maravilhas do inverno - decorações de efeito dourado cintilante



25 MIN

Lá fora está a fazer frio e a neve a cair, por isto aconchegamo-nos confortavelmente no nosso lar. Estas pequenas casas douradas feitas de massa de modelar de secagem ao ar FIMOair basic realmente brilharão na neve.

Seja na árvore de Natal, num ramo ou nos presentes - brilham de maneira especial sob as luzes de velas e outras fontes de luz e trazem alegria a qualquer comemoração.



Um artigo de [Lisa Tihanyi](#)

Instruções passo a passo



1

Abra uma placa de 0,5 cm de espessura de um pouco de FIMOair basic com o roll-on acrílico.

2

Imprima o modelo, recorte e coloque sobre a placa de FIMOair basic.



3

Recorte a massa pelas bordas dos modelos com a lâmina.

Dica: Os trabalhos começados e restos de material devem ser protegidos contra o sol e o calor e podem ser guardados hermeticamente.

4

Utilize a agulha de perfuração para fazer um furo no topo da casinha, para poder passar a linha e pendurar mais tarde.

Faça deste modo quantas casinhas desejar. As casinhas devem secar-se ao ar por, pelo menos, 24 horas. Vire-as várias vezes enquanto secam.



5

Uma vez que a casinha esteja completamente seca, aplique o mordente para folha de metal com o pincel e deixe secar por cerca de 15 minutos.



6

Aplique a folha de metal na casinha e passe um pincel macio e seco para frente e para trás para remover qualquer excesso.

Dica: Para criar um efeito particularmente bonito, aplique mais folhas de metal na parte inferior da casinha e diminua gradualmente a intensidade à medida que se move para cima.



7

Aplique verniz para folha de metal com um pincel, para evitar desgaste.



8

Finalmente, passe a linha pelo furo e a casinha está pronta.



Lista de Materiais



Material necessário!

Produto	N.º art.	Quantidade
FIMO®air basic 8100 Argila de polímero que seca ao ar - Produto unitário: cor branco, 500 g	8100-0	1
FIMO® 8700 05 Rolo acrílico - Cartela com roll-on acrílico para dar à massa FIMO uma superfície lisa e uniforme, dimensões: ø 25 mm, 20 cm	8700 05	1

Também necessita:

superfície de trabalho lisa (vidro ou cerâmica), linha