

Galinhas de terracota como decoração moderna



A simplicidade do romantismo campestre. Com estas galinhas decorativas com visual de terracota, podes trazer a atmosfera do campo até tua casa.

O moderno padrão de pintas dá um toque mais atual aos “galináceos”. Com a massa FIMOair basic é possível fazer as galinhas de forma muito fácil, mesmo sem forno, dado que esta massa de modelar pronta a usar e com aspeto de barro seca ao ar. Para terminar, aplicar verniz brilhante dos Acessórios FIMO, conseguindo assim um visual perfeito de cerâmica vidrada.

Instruções passo a passo



1

Preparar uma taça com água para humedecer os dedos e as ferramentas. Cobrir a superfície de trabalho com a película.

Colocar cerca de meio bloco de FIMOair basic em terracota na superfície de trabalho e pressionar para espalmar. Colocar película em cima e usar o roll-on acrílico para desenrolar uniformemente a massa FIMOair basic até esta ter cerca de 0,5 cm de espessura.

Dica: Os trabalhos por terminar e os restos de material podem ser guardados num saco de plástico fechado ou num recipiente hermético, como uma lata de plástico ou um copo.

2

Retirar a película e envolver o ovo de esferovite com a pasta de modelar espalmada. Aplicar mais pedaços de massa em volta do ovo até este estar completamente coberto. Assegurar que os bordos ficam unidos, sem ficarem sobrepostos.

Pressionar tudo muito bem e alisar. Alisar as uniões com a esteca ou o dedo humedecidos.

Para fazer uma galinha sentada, aplicar uma camada adicional de FIMOair basic na parte inferior do ovo de esferovite para formar um apoio, de modo a que a galinha não caia.



3

Dividir pequenas porções de FIMOair basic em terracota para criar o pescoço, a cabeça e a cauda, posicioná-las nos lugares correspondentes do ovo de esferovite e moldar. Antes de aplicar peças, humedecer sempre primeiro a área de aplicação, acrescentar um pouco de FIMOair basic e alisar com a esteca humedecida, para que as uniões sejam mais uniformes e lisas.

Colocar a crista de três bicos no cimo da cabeça, o bico no meio e as duas barbelas por baixo do bico e moldar.

4

Com a esteca, fazer furinhos para os olhos e traçar a linha do bico.

Alisar dois pedaços de FIMOair em terracotta, dar-lhes uma forma oval e modelar para criar as asas. Agora pressionar a esteca sobre as asas para criar um padrão em ziguezague.

Dar uma forma ondulada aos rebordos inferiores das asas.



5

Usar uma tampa redonda, por exemplo, de uma garrafa pequena, para criar círculos por todo o corpo da galinha.

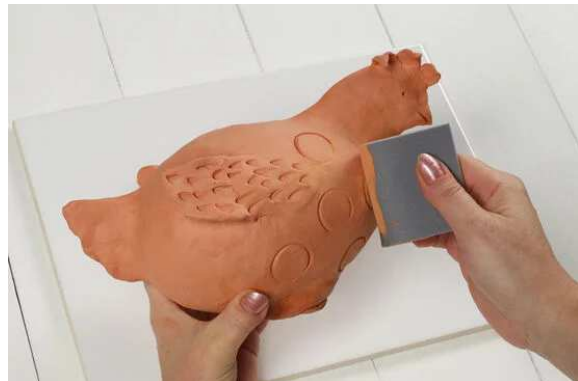
Deixar a galinha secar bem à temperatura ambiente durante pelo menos 2-3 dias. Se surgirem fissuras durante a secagem, podem ser facilmente preenchidas com material fresco.



6

Alisar a galinha em seco, usando as lâminas de espuma Grind'n polish.

Estas esponjas possuem placas de espuma que se adaptam de forma ideal à superfície curva da peça.





7

Pintar os círculos marcados no corpo da galinha com tinta acrílica branca. Deixar a crista, as barbelas e a cauda em terracota ou pintar de vermelho. Deixar a tinta secar.

Por último, aplicar uma camada de verniz brilhante na galinha. O verniz confere à massa FIMOair basic em terracota um brilho de cerâmica vidrada. Além disso, protege a peça da humidade e da sujidade.

Dica:

Para poder enfiar a galinha numa haste ou pau, por exemplo, como decoração para um vaso, fazer um furo tão profundo quanto possível na parte de baixo do ovo de esferovite, usando uma haste redonda de madeira ou de metal.

Retirar a haste e envolver o ovo de esferovite em FIMOair basic, conforme descrito, deixando a abertura para a haste destapada. Enfiar a galinha já seca e pintada na haste, aplicar o verniz e já está.

Resumo do material



Material necessário!

Produto	N.º art.	Quantidade
FIMO®air 8100 Massa de modelar de secado ao ar - Single terracotta, 500 g	8100-76	2
FIMO® 8700 05 Roll-on acrílico - Blister Roll-on acrílico para dar à massa FIMO uma superfície lisa e uniforme, dimensões: ø 25 mm, 20 cm	8700 05	1
FIMO® 8711 Kit de estecas plásticas - Etui contendo kit de estecas plásticas FIMO com 4 peças	8711	1
FIMO® 8700 08 Kit Grind'n polish - Blister Conjunto de esponjas para polimento, com 3 grãos diferentes, para tratamento das superfícies de FIMO endurecidas (fino / "super fino" / "microfino")	8700 08	1
FIMO® 8703 Verniz brilhante - Blister contendo 1 frasco, 10 ml, com pincel na tampa	8703 01 BK	1

Também necessita:

superfície de trabalho macia (vidro ou cerâmica), película transparente de uso doméstico, ovo de esferovite grande (comprimento de 16 cm, diâmetro de 11 cm), taça com água, tampa de plástico redonda ou algo semelhante para criar as pintas, pincel para pintar e envernizar, tinta acrílica em branco e vermelho