

# Istruzioni

## *Famiglia pennuta*



Materiali utilizzati	Codice articolo	Quantità
Set bende per modellaggio, ca. 5 kg, 11 mq, assortimento non impegnativo	619854	1
Reticolato esagonale, intreccio esagonale, zincato di qualità, misure reticolato: 13 mm x 0,7 mm, misure: ca. 10 m x 50 cm, 1 rotolo	210728	1
Sfera di polistirolo, bianca, ca. ø 40 mm	547075	2
Sfera di polistirolo, bianca, ca. ø 60 mm	510303	2
Sfera di polistirolo, bianca, ca. ø 50 mm	510358	1
Cuore di polistirolo, bianco, ca. ø 90 mm	547773	1
Reeves-colori acrilici, 75 ml, bianco titanio	442318	1
Reeves-colori acrilici, 75 ml, turchese scuro	473922	1
Reeves-colori acrilici, 75 ml, nero marte	442307	1
Reeves-colori acrilici, 75 ml, rosso brillante	442112	1
Reeves-colori acrilici, 75 ml, grigio medio	442075	1
Marabu Artist set colori acrilici, 12 colori da 22 ml	502096	in alternativa
Permanentmarker Edding 3000 (1,5 - 3 mm), punta rotonda, nero	536039	1
Feltro, 500 g/mq, ca. 300 x 450 x 3,5 mm, pacifico	514408	1
Feltro, 500 g/mq, ca. 300 x 450 x 3,5 mm, giallo banana	513549	1
Feltro, 500 g/mq, ca. 300 x 450 x 3,5 mm, rosso vivo	513583	1
Feltro, ca. 300 x 450 x 3,5 mm, colori assortiti, set da 7	550941	in alternativa
Carta glitter, 170 g/qm, con glitter su un lato, colori assortiti, 10 fogli	613618	1
Collante universale OPITEC 90 g	301667	1
Collante universale Opitec 900 g	301690	in alternativa

<b>Utensili consigliati</b>		
KNIPEX® tronchesino ca. 160 mm	320539	1
Guanti da meccanico, 1 paio, taglia 7 / S	323294	1
Guanti da meccanico, 1 paio, taglia 8 / M	313046	in alternativa
Guanti da meccanico, 1 paio, taglia 9 / L	313079	in alternativa
Timbretti - nanetti, ca. ø 35 x 70 mm, 3 pezzi	301860	1
Timbretti - nanetti, ca. ø 35 x 70 mm, 12 pezzi	300412	in alternativa
Pistola per colla a caldo BOSCH PKP-18E electronic	301128	1
Stick di ricarica, ca. ø 11 x 200 mm, 25 pezzi	301139	1
<b>Utensili necessari</b>		
Sottomano, carta, penna, metro a nastro, tronchese, guanti, sacchetti di plastica, sassolini, forbici, ciotola bassa per acqua, carta da cucina, pennello piatto e di setole, bicchiere per acqua, colla (o pistola per colla a caldo con stick), nastro adesivo, filo per avvolgimenti		

## **Istruzioni:**

1. Per appesantire la figura, riempi di sassolini un sacchetto ed annodalo.
2. Taglia un pezzo di rete metallica con il tronchese.
3. Posiziona il sacchetto al centro della rete. Questo deve essere completamente avvolto dalla rete.
4. Modella la rete dandole la forma desiderata. Usa i guanti.
5. **SUGGERIMENTO!** Il gallo/gallina non deve essere formato da un singolo pezzo. È possibile collegare diverse parti. Se necessario fissale tra loro con del filo metallico.
6. Per posizionare i cuori e gli occhi (sfere e cuori di polistirolo) premi sulla rete per formare gli alloggiamenti.
7. Fissa sfere e cuori con la colla a caldo negli alloggiamenti predisposti.
8. Fissando bene le varie parti sarà più semplice la successiva applicazione delle bende.
9. Taglia le bende in modo che siano più facilmente maneggiabili.
10. Immergi i pezzi di benda brevemente in acqua. (Non troppo a lungo, altrimenti il gesso si staccherà.)
11. Applica le bende umide sulla superficie della rete.
12. Ricopri completamente il modello (compreso il fondo).
13. Per avere una buona resistenza, applica almeno tre strati di bende.
14. Lascia asciugare la figura modellata per 1-2 giorni.
15. Dipingi le figure, per i punti tampona con i timbretti - nanetti.
16. Lascia asciugare il colore.
17. Disegna i contorni neri con il pennarello indelebile.
18. Disegna i modelli su carta per ali e cresta di feltro.
19. Ritaglia questi modelli di carta e verifica che vadano bene posandoli sul corpo del gallo / della gallina.
20. Se vanno bene, posiziona i modelli di carta su feltro e tracciane i contorni.
21. Ritaglia le ali e la cresta di feltro.
22. Fissa le parti in feltro alla figura in gesso usando la colla universale (o colla a caldo).
23. Misura la circonferenza della testa della gallina per la corona glitter.
24. A seconda della lunghezza, disegna la corona sulla carta glitter.
25. Taglia la corona, incolla tra loro le estremità per formare un anello.
26. Posiziona la corona sopra la cresta sulla testa della gallina.

*Buon divertimento nella realizzazione dal tuo team creativo OPITEC!*