



Réalisation de la poule rousse

Perle autocollante adhésives Artemio (11060307) • Powertex Terra cotta (18300009) • Powertex plomb (18300005) • Powertex transparent (18300001) • Stone art (18300022) • Pigments Powercolor (18300024, 18300025, 18300031, 18300041) • Fibre coco Powertex (18300055, 18300056) • Feuille Artepch (12005006) • Pistolet à colle Artemio (VIMGG) • Vernis colle Artepch (12003032)

Pour faire le corps : prenez un morceau de plastique à bulles. Serrez-le pour lui donner une forme ovoïde et maintenez la forme avec du collant adhésif d'emballage. Pour faire le cou et la tête : prenez un morceau de plastique à bulles et donnez-lui la forme d'un cylindre avec un bout arrondi pour la tête. Fixez le cou sur le corps de la poule avec le collant adhésif.



Pour faire les pattes : prenez un fil en aluminium de 50 cm de long. Pliez-le en 2 pour faire le doigt du milieu. Faites les 2 autres doigts et terminez par l'ergot.



Pour fixer les pattes : prenez une baguette en bois bien pointue et enfoncez-la en diagonale dans le corps de la poule en laissant dépasser une partie. La hauteur de la patte est d'environ 10 cm. Procédez de la même manière pour l'autre patte mais, dans le sens opposé. Fixez les pattes sur les tiges en bois avec du collant adhésif.

Pour faire la cuisse : prenez un petit morceau de plastique à bulles et donnez-lui la forme d'un cône. Fixez cette forme avec le collant adhésif.



**POURQUOI PAS
DES POULES EN**

Powertex ?



Réalisation des œufs

Œufs à décorés Artemio (14090009). • Powertex (18300010) • Stone art (18300022)

Recouvrez les œufs de Powertex de couleur Terra Cotta et posez, par-dessus, la poudre Stone Art. Laissez sécher.



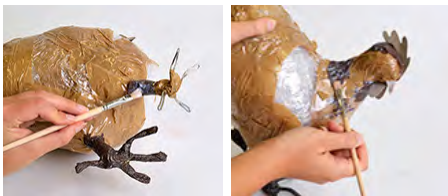
Pour réaliser les autres poules variez uniquement les pigments et utilisez la fibre coco blanche.

Les bacs de plantes

Pour faire la crête, le bec et le barbillon : prenez du carton épais, découpez les différentes formes et fixez-les avec le pistolet à colle.

Le corps de la poule est maintenant terminé.

La finition : déchirez des bandelettes de papier Artepatch et utilisez-les pour recouvrir les pattes et le cou à l'aide du vernis colle. Recouvrez ensuite la poule avec des morceaux de fibre coco ocre que vous aurez enduit des 2 côtés avec le Powertex Terra Cotta. Posez la poudre Stone Art sur la poule enduite en faisant des mouvements circulaires, ceci afin de mettre en évidence la fibre. Laissez sécher une nuit...



Pour donner l'effet "petites plumes" sur la queue, déchirez des morceaux de fibre coco enduites de Powertex Terra cotta. Découpez 2 morceaux de fibre pour faire les ailes, enduisez-les et collez-les au corps de la poule.

Laissez sécher 2 heures...

Pour donner plus de couleur à la poule, mélangez le Powertex transparent avec différents pigments. Les proportions varient en fonction de l'effet souhaité. Plus de pigment = plus couvrant. Utilisez un pinceau brosse pour créer les différents effets picturaux. Pour donner de l'épaisseur à la crête, mélangez le Powertex Terra Cotta avec le Stone Art afin d'obtenir une pâte épaisse. Recouvrez la crête avec cette pâte. Colorez le bec, le contour de l'œil et le barbillon avec le mélange pigment ocre rouge. Terminez en collant les petites perles autocollantes noires pour les yeux.



Set de 3 cageots en bois Artemio (14002105) • Powertex (18300006, 18300001) • Powercolor (18300031) • Easy varnish (18300018) • Stone Art (18300022).

Recouvrez le grand bac à plantes de Powertex couleur plomb et posez simultanément la poudre Stone Art. Frottez dans le sens du fil du bois. Renouvelez l'opération si nécessaire.

Recouvrez le bac à plantes de taille moyenne avec la dilution Powertex couleur plomb et Powertex transparent afin de laisser apparaître les veines du bois. Posez la poudre Stone Art simultanément sur la surface enduite en frottant dans le sens du fil du bois. Recouvrez le petit bac à plantes avec la même dilution que celle utilisée pour le bac de taille moyenne. Posez également la poudre Stone Art. Pour accentuer l'effet « vieux cageot », ajoutez sur la poudre Stone Art une dilution faite avec le pigment brun et le Powertex transparent.

Pour protéger les bacs des intempéries, appliquez du vernis mat.