

GOMMES KAWAÏ PATAGOM

Par : Karine Barrera



Débutant



0 minutes

Créez vos gommes avec cette nouvelle pâte à modeler la Patagom. Ce produit va vous étonner et vous amuser, rien de plus facile que de façonner de petits sujets, animaux, végétaux avec cette pâte douce au toucher. Vous pouvez vous servir pour faire vos moulages de tous les moules thermo-formés ainsi que tous les moules en silicone, le choix est donc bien large pour vous aider. Les couleurs peuvent être mélangés pour créer de nouvelles nuances, vous pouvez aussi superposer des éléments créés d'une autre couleur car en appuyant un peu les différentes pâtes se collent entre elles.

Quel matériel utiliser pour Gommes kawaii Patagom ?

MATÉRIEL



Moule en silicone Mod Podge Océan
Réf. : OUT-285
Quantité : 1



Modelage Patagom - Fabriquez vos propres gommes - 6 pains Monstres x1
Réf. : TECH-344
Quantité : 1

Les étapes

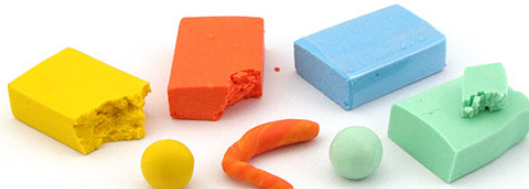
★ Etape 1/5

Prenez des bouts de pâtes de couleurs que vous voulez travailler. Quand on détache un bout de pâte de son bloc la matière s'effrite, il suffit de presser ses petits bouts entre eux pour aussitôt ramollir la pâte, écrasez bien la pâte sous vos doigts.



★ Etape 2/5

façonnez des boules de couleurs



★ Etape 3/5

Remplissez votre moule de vos boules de pâte appuyez bien, certaines forme comme le coquillage sont faciles à remplir d'autres comme l'étoile de mer nécessitent l'utilisation d'une lame comme les cutters Fimo pour scalper ce qui dépasse du moule.





★ Etape 4/5

Retournez votre moule pour libérer vos animaux marins.



★ Etape 5/5

Créez des petits yeux pour donner un style kawaii à vos gommes en utilisant de la pâte blanche et de la pâte noire. Il faut faire des minuscules boules blanches, les écrasez ensuite sous votre index puis ajoutez dessus une boule encore plus petite en noir, finissez par appuyer dessus pour la fixer. Sur votre création. Vous pouvez maintenant faire une cuisson de vos éléments pour qu'ils deviennent des gommes dans un four traditionnel à 120 degrés pendant 15 minutes.



Le résultat

