

# Technique Mokumé Gané

## Bijoux Mokumé Gané



### Matériel utilisé Mokumé Gané - Bijoux

	N° d'article:	Quantité:
Pendentif ovale en métal, 22 x 30 mm, argenté, 2 pièces	470773	1
Pendentif rond en métal, ø 38 mm, argenté	474294	1
Bague ovale en métal, avec cavité, réglable, 20 x 25 mm, argentée	486433	1
Bague en métal ronde, avec cavité, réglable, ø 24 mm, argentée	474319	1
Bracelet rigide Sculpey®, en métal, pliable, 180 x 20 mm, argenté	442785	2
<b>Bague en métal avec plateau, réglable, ø 17 mm, plateau: ø 16 mm, platine, 4 pièces</b>	575509	1
Pâte de modelage Premo 57 g, argent	419959	2
Pâte de modelage Premo 57 g, vert olive	585539	2
Pâte de modelage FIMO® soft 57 g, sahara	427149	2
Pâte de modelage FIMO® soft 57 g, chocolat	495364	2
Pâte de modelage FIMO® soft 57 g, blanc	495700	2
Pâte de modelage FIMO® soft 57 g, bleu brillant	495962	2
Pâte de modelage FIMO® soft 57 g, cognac	495962	2
FIMO® soft Modelliermasse 57 g, caramel	495375	2
Pâte de modelage FIMO® soft 57 g, bleu pacifique	495331	2
Pâte de modelage FIMO® effect 57 g, aqua	495744	2

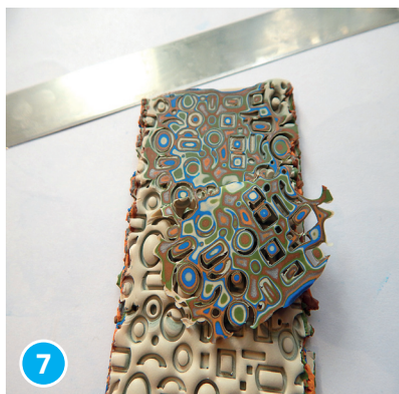
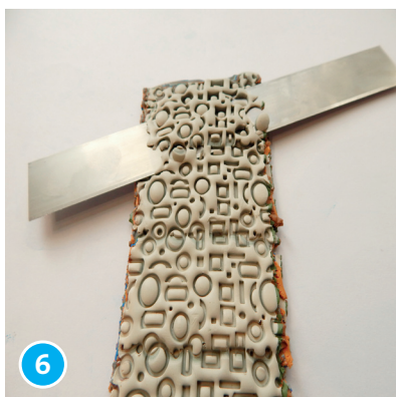
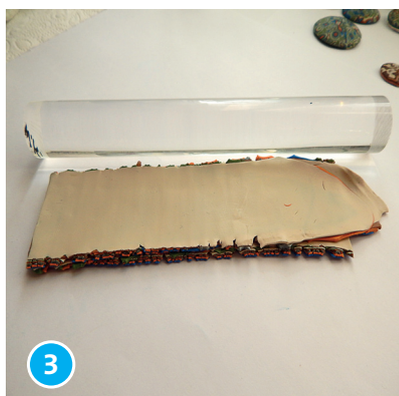
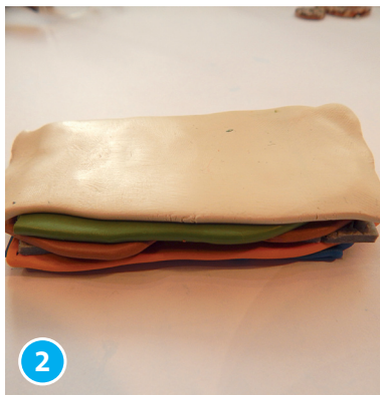
Tampon Sculpey® Design, 83 x 30 x 10 mm, set de 4 pièces	408510	1
<b>Formeur de perles creuses Sculpey®, 1 moule en métal ( 210 x 118 x 10 mm), dimensions:</b>	442730	1
Clous à oeillet, env. 45 mm de long, 100 pièces, platine	442590	1
Collier, 500 x 12 mm, platine	548012	1
Collier, 300 x 18 mm, platine	575532	1
Anneaux intermédiaires, env. ø 6 mm, 20 pièces, platine	575521	1
Chaîne chenille, ø 4 mm, env. 1 m. de long, platine	583803	2
Chaîne chenille, ø 6 mm, env. 1 m. de long, platine	722515	2
Cordon en satin, ø 2 mm, rouleau de 6 m, bleu clair	722526	1
Cordon en satin, ø 2 mm, rouleau de 6 m, brun clair	567227	1
Cordon en satin, ø 2 mm, rouleau de 6 m, vert clair	558640	1
	558639	
<b>Outils recommandés:</b>		
		1
Rouleau de modelage, ø 25 mm x 200 mm	807196	1
Machine à pâte Staedtler pour pâtes de modelage, 270 x 265 x 167 mm, largeur de cylindre	438197	1
Set de cutters FIMO®, env. 110 - 150 x 20 mm, set de 4 pièces	527333	1
Set d'emporte-pièces anneaux, env. ø 29 - 112 mm, env. 30 mm de haut, avec boîte en	541375	1
Set d'emporte-pièces, env. 7 - 40 mm, env. 18 mm de hauteur, set de 42 pièces	474892	1
Colle universelle 80 ml, transparente	539697	

## Outils nécessaires:

Support (papier fort, papier cuisson), mètre ruban (ou règle), rouleau de modelage, machine à aplatir la pâte, set de cutters FIMO®, emporte-pièces ronds, couteaux pointus, tampon Sculpey® Design, récipient plat pour l'eau, formeur de perles creuses Sculpey®, rouleau de cuisine, pince coupante de côté, pince ronde, pince plate, ciseaux

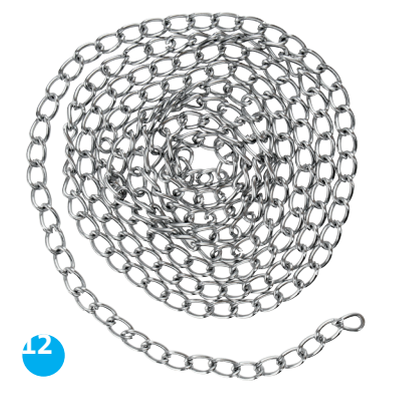
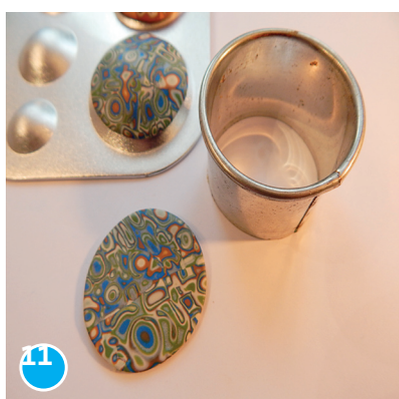


## Réalisation d'une perle creuse



## Instructions:

1. Prenez la pâte de modelage dans la couleur choisie en main. Coupez un morceau et pétrissez-le à la chaleur de la main. Aplatissez la pâte choisie sur une épaisseur d'env. 2 mm. Découpez les plaques de couleur à la dimension souhaitée (env. 10 x 5 cm).
2. Posez les plaques l'une sur l'autre et appuyez bien (paquet).
3. Faites passer ce paquet de pâtes dans la machine avec le réglage au plus haut (le paquet s'allonge). Coupez des bandes de même dimension. Posez les bandes plus fines obtenues à nouveau les unes sur l'autre (épaisseur obtenue des bandes env. 12 mm).
4. Trempez le tampon choisi Sculpey® Design dans un peu d'eau. Appuyez-le plusieurs fois sur toute la surface de la bande.
5. Attention! Ne pas appuyer trop fort afin qu'il reste une face inférieure de pâtes de modelage complète (il ne devrait pas y avoir de trous.)
6. Avec le cutter souple FIMO®, épluchez une fine couche de la pâte de modelage (bande).
7. Vous voyez désormais le motif obtenu. Avec la machine, faites une plaque de pâte de modelage (épaisseur env. 2 mm). Pour cela, vous pouvez utiliser des restes de pâtes de modelage ou des morceaux purs, de couleur assortie.
8. Posez maintenant la plaque avec motif sur la plaque modelée.



9. Maintenant, découpez toujours des couches ultra-minces et posez-les sur la plaque. Pour terminer votre plaque devrait être complètement recouverte de couches à motifs..

10. Appuyez ces couches avec le rouleau de modelage. Mettez la plaque ainsi recouverte dans la machine à pâte (réglage au plus haut) et aplatissez.

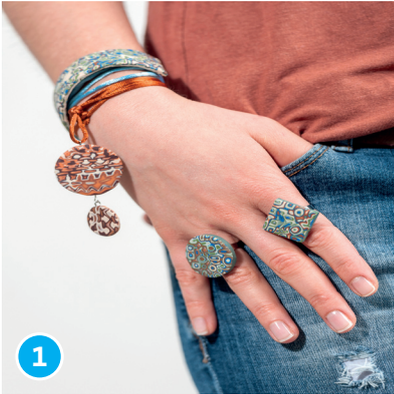
11. Prenez le formeur de perles creuses Sculpey® en main. Avec l'emporte-pièce rond, découpez deux cercles de la même taille, à la dimension voulue, dans la plaque à motifs. Posez les cercles sur les faces bombées du formeur de perles creuses. Faites durcir les cercles à 110° C durant 30 minutes au four. Après cuisson, laissez refroidir les rondelles bombées (coquilles) à l'air. Dès qu'elles sont refroidies, enlevez-les du formeur de perles.

12. Posez un clou à oeillet entre deux coquilles. Fixez deux coquilles (avec clou) à l'arête extérieure avec de la colle de bricolage pour former une perle creuse.

13. Suspendez le cordon ou la chaîne souhaitée dans l'oeillet du clou à oeillet.

14. On va fermer la chaîne avec un anneau intermédiaire et/ou nouer les extrémités du cordon.

## Modeler pendentif et bague



### Instructions

1. Pour les bagues et pendentifs sans cavité en métal, faites durcir le cercle modelé (ou autres formes dans la taille choisie) au four. Afin de pouvoir plus tard enfiler une chaîne ou un cordon, avant la cuisson, percez un trou à l'arête supérieure du pendentif. Coller le rail de la bague avec la plaque sous le cercle durci (ou une autre forme).
2. Pour les bagues et pendentifs avec cavité, découpez la forme souhaitée à l'appui du trou prévu dans la pâte de modelage. Appuyez cette découpe dans la cavité correspondante. Afin de pouvoir plus tard enfiler une chaîne ou un cordon, avant la cuisson, percez un trou à l'arête supérieure du pendentif. Coller le rail de la bague avec la plaque sous le cercle durci (ou une autre forme).

## Réalisation d'un bracelet



### Instructions

Les textes correspondant aux instructions illustrées du bracelet ressemblent en de nombreux points aux instructions de la perle creuse ci-dessus. Vous pouvez les reprendre pour le bracelet et les adapter.

