

POLYMER CLAY TERRAZZO BRACELET

By : Karine



Easy

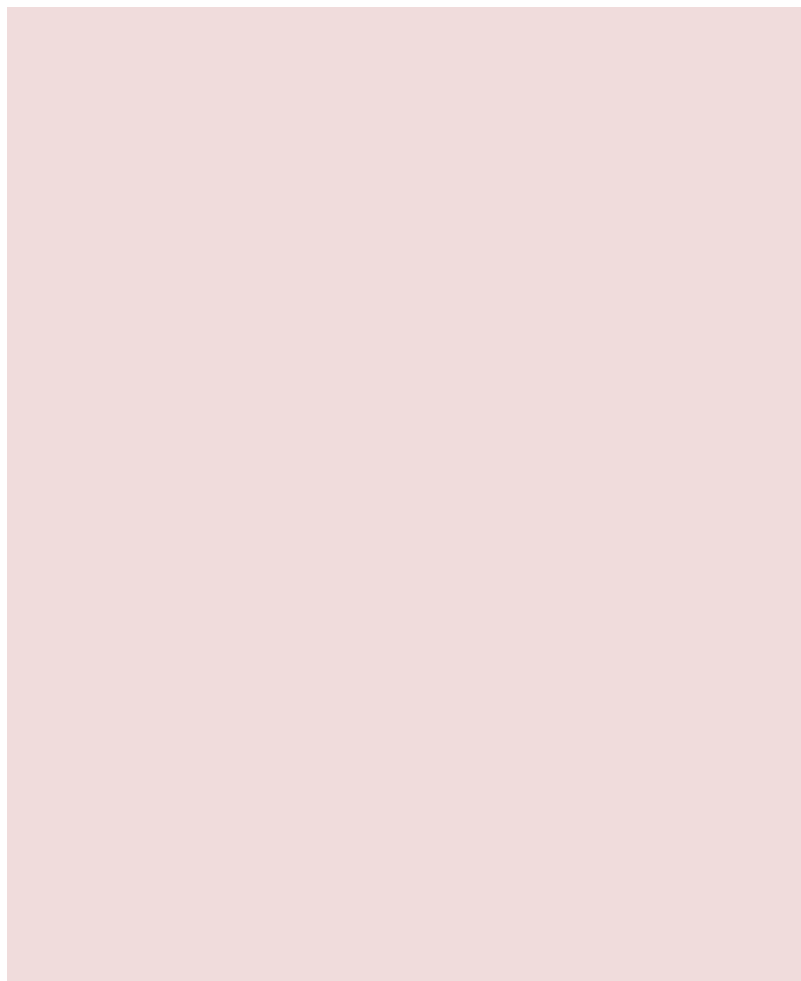


3h

Étape 1

Prenez environ 2 barres d'un pain de pâte blanche, travaillez-le en un long cylindre, aplatissez-le avec les doigts puis passez-le dans la machine à pâte au cran moyen dans la longueur.

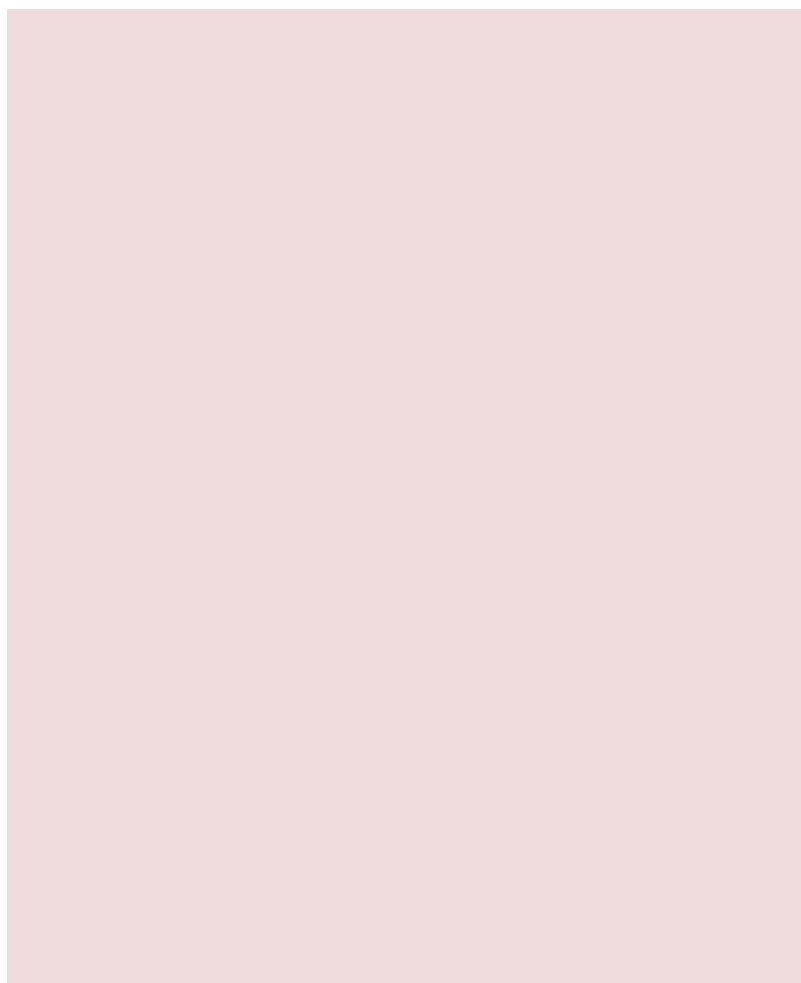




Étape 2

Coupez directement de fines tranches avec une lame dans les blocs de pâte sans les malaxer au préalable.





Étape 3

Arrachez du bout des doigts des petits morceaux dans ces différents tranches de couleurs. Positionnez vos petits bouts sur toute la surface de la bande blanche.

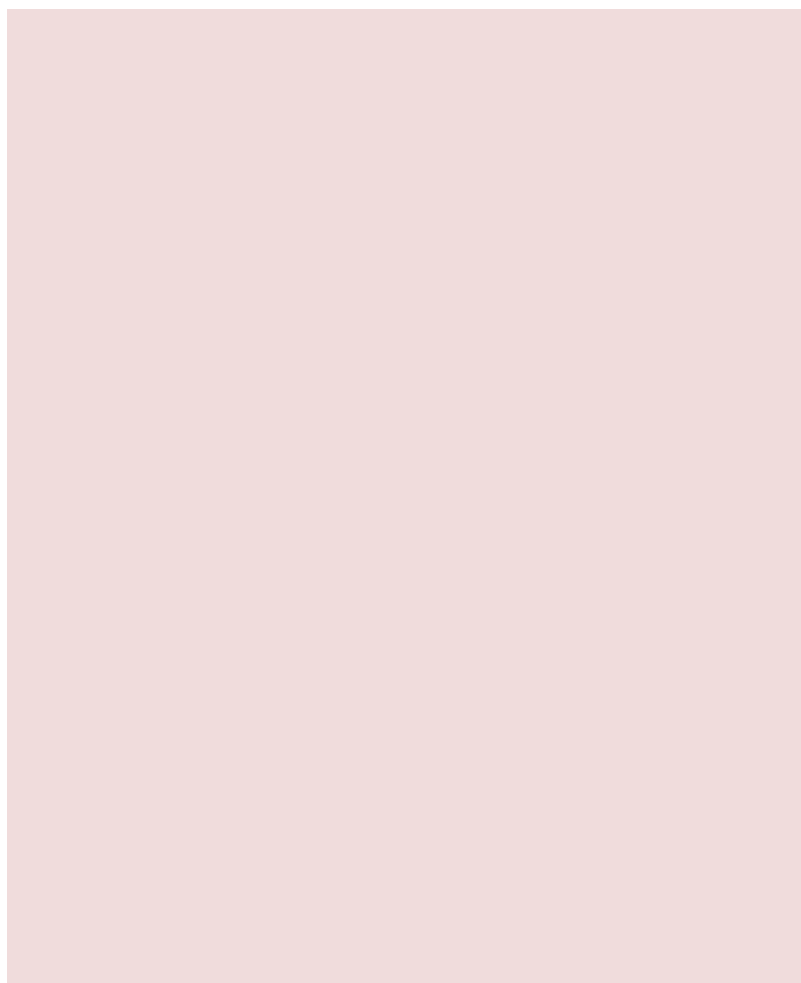




Étape 4

Passez délicatement le rouleau pour faire rentrer les pâtes colorées dans la pâte blanche. Continuez jusqu'à ce que tout soit très lisse.

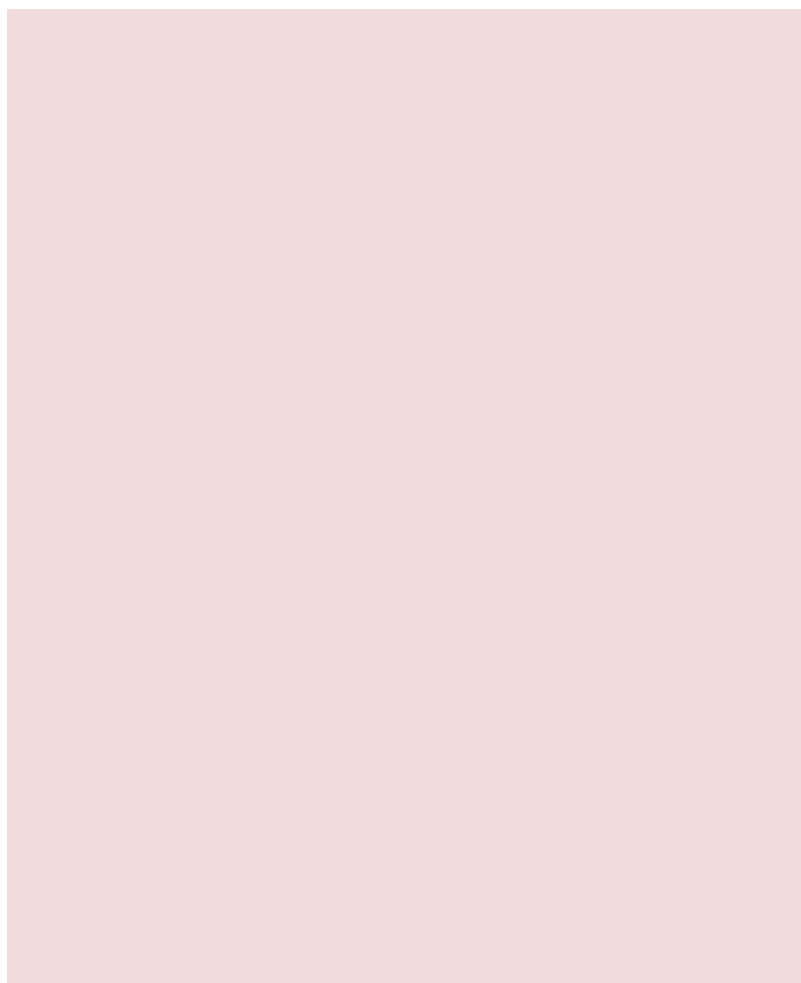




Étape 5

Placez la bandelette sur le bracelet, appuyez pour faire adhérer la pâte sur le métal puis coupez l'excédent de pâte avec votre lame.

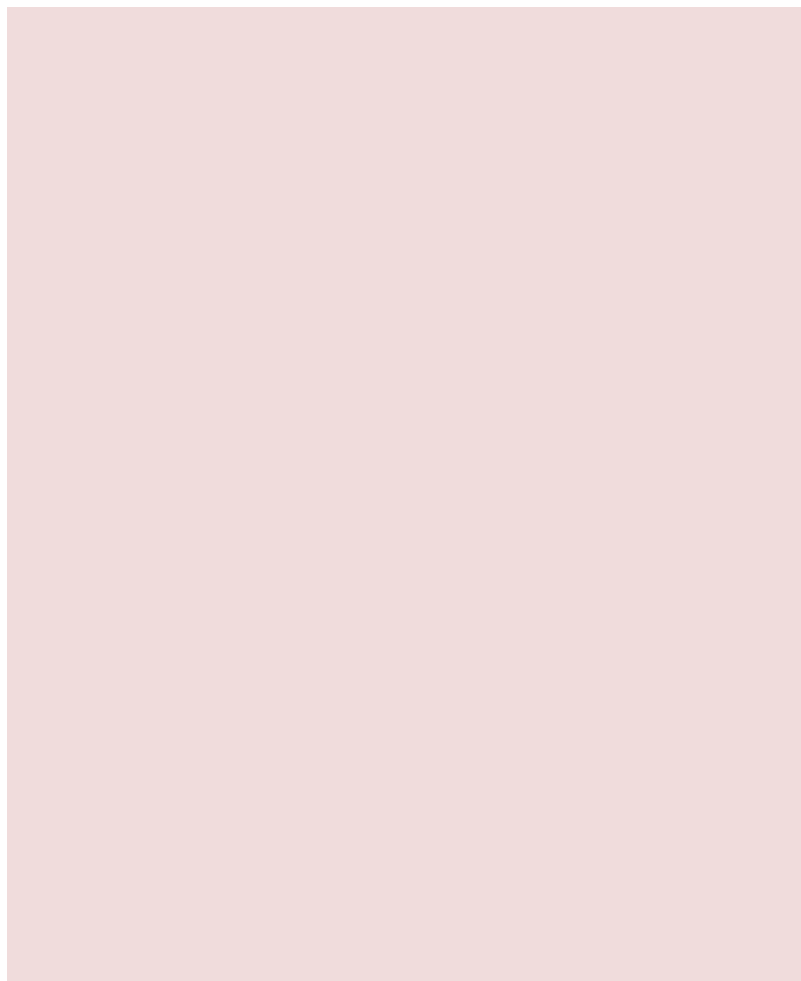




Étape 6

Passez le rouleau sur toute la surface de la pâte, travaillez de cette façon l'arrondi des bordures.



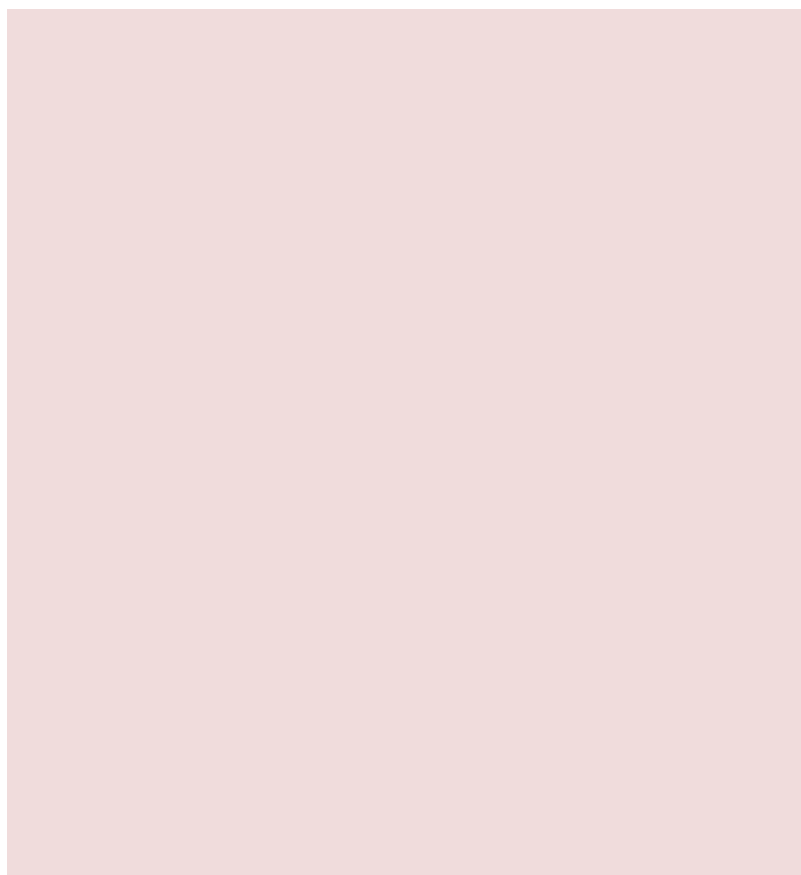


Étape 7

Faites cuire votre bracelet à 120 degrés pendant 30 minutes. Vous pouvez poncer avec un abrasif grain 1000 pour nettoyer le blanc de votre bijou s'il n'est pas propre. Cette étape se passe dans l'eau savonneuse. Finissez en vernissant votre pièce.









Which material to use for Polymer clay terrazzo bracelet?

SUPPLIES



Band bracelet 9.5x70 mm x1 raw brass
Ref. : BRACELET-148
Quantity : 1



Cernit Translucent 56gr Amber (n°721)
Ref. : CERNIT-006
Quantity : 1



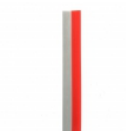
Cernit Number One 56gr Opaque White (n°027)
Ref. : CERNIT-068
Quantity : 1



Cernit Number One opaque 56gr Pervenche (n°212)
Ref. : CERNIT-145
Quantity : 1



Fimo Effect Polymer Clay 57gr Metallic Gold (n°11)
Ref. : FIMO-011
Quantity : 1



Flexible modelling cutter x1
Ref. : OUT-472
Quantity : 1



Finishing lacquer 30ml x1
Ref. : OUT-607
Quantity : 1



Roller with handle x1
Ref. : OUTIL-828
Quantity : 1



Premo Polyclay Accents 57gr Graphite Pearl (n°5120)
Ref. : PE2-5120
Quantity : 1



Result

