

Boules de Noël à écailles

fiche créative n° 2040

Degré de difficulté : Débutants 

Durée de réalisation : 3 heures

Les jolies boules de sapin de Noël ne sont pas nécessairement chères... La preuve avec celles que nous avons confectionnées ici.

Rapides à fabriquer avec un matériel très limité, ces superbes boules aux écailles scintillantes et pailletées ont aussi l'avantage de ne jamais casser car elles sont en polystyrène !

Découvrez vite comment les fabriquer...



Choisissez une à deux feuilles de **papier pailleté** parmi l'**assortiment « Glamour Mix »**. Pour recouvrir une boule en polystyrène d'env. Ø 10 cm, deux feuilles de papier pailleté sont nécessaires ; pour une **boule en polystyrène** de Ø 7 cm, il n'en faut qu'une.

Estampes le papier pailleté à l'aide d'une **perforatrice à motif « Rond »**. Une fois tous les ronds estampés, déposez un point de colle sur la boule en polystyrène et déposez un premier rond sur la **colle** et fixez-le en plus en enfonçant une **épingle à tête** dans la boule en polystyrène. Ensuite, positionnez d'autres ronds autour du premier en veillant à ce qu'ils le recouvrent partiellement et se chevauchent entre eux. Collez-les et épinglez-les et ainsi de suite jusqu'à ce que la boule soit complètement recouverte. Vous recouvrez donc la boule de bas en haut.

Terminez en enfonçant une **attache pour polystyrène** dans la boule et en enfilant dans son **œillet** un joli **ruban satin** qui servira à accrocher les boules aux branches du sapin.

Must Have



Boule en polystyrène VBS, Ø 7 cm

● 0,65 €

[Détails de l'article](#)

Quantité : :

Ajouter
au
panier

Liste d'articles :

Réf.	Artikelname	Quantité
544245	Perforatrices à motif VBS « Ronds », set de 3	1
600200	Boule en polystyrène, Ø 10 cm	1
600064	Boule en polystyrène VBS, Ø 7 cm	1
620062	Épingles à tête acier VBS, 18 mm, 50 g	1
640169	Attaches pour polystyrène VBS	1
111065	Colle de bricolage VBS	1