

Photophores en béton au look Métallisé-

fiche créative n° 1532

Degré de difficulté: Débutants 🟢🟡🟠🔴

Durée de réalisation: 45 minutes

Quand les **jours raccourcissent** et que la froidure commence à s'installer, quoi de plus naturel que de vouloir rendre son **intérieur plus cosy et chaleureux...** Pour cela, il n'y a rien de tel qu'un **éclairage intimiste fait de bougies et de photophores**.

Alors, pourquoi ne pas vous atteler dès à présent à la **création de ces photophores béton aux effets métallisés** **tendance** qui **subliment la moindre lueur** ?

Une **technique facile** pour un **effet garanti** !



Pour fabriquer ces photophores ronds, procurez tout d'abord de vieilles bouteilles en plastique – de préférence, un peu rigide – et découpez-les pour ne conserver que le haut de la bouteille qui vous servira d'entonnoir. Enfilez un ballon de baudruche sur le goulot de la bouteille. Conseil : Gonflez le ballon une première fois à l'aide d'une pompe à air. L'enfilage sera plus aisé.

Mélangez à présent 200 g de béton créatif à 35 g d'eau puis versez la masse obtenue dans la bouteille pour qu'elle s'écoule dans le ballon, gonflez le ballon jusqu'à ce qu'il fasse environ 10 à 12 de diamètre puis fermez-le par un

nœud.

Sans attendre répartissez le béton à l'intérieur par de petits mouvements circulaires. Laissez sécher pendant au moins 24 heures.

Important :Les quantités de béton et d'eau précédemment indiquées permettent de réaliser un photophore. Même si vous souhaitez confectionner plusieurs photophores avec cette technique, nous vous recommandons de travailler les photophores un à un et de ne pas préparer le béton en grande quantité, évaluer la quantité de mélange nécessaire dans les ballons serait alors trop hasardeuse et le béton pourrait commencer à durcir avant que n'ayez eu le temps de le répartir.

Afin de ne pas donner, lors du séchage, une autre forme à votre moulage que celle escomptée, suspendez-le ! Une ficelle en jute fera parfaitement l'affaire.





Une fois le béton sec, coupez le ballon à l'aide d'une paire de ciseaux et retirez-le précautionneusement. Pour accentuer le côté irrégulier du photophore en béton obtenu, cassez délicatement ses bords avec vos doigts. Maintenant, donnez à votre photophore la touche de scintillant qui fera toute la différence. Agitez bien le flacon de peinture Maya Gold avant de l'ouvrir et de vous en servir. Prélevez un peu de peinture métallisée à l'aide d'une éponge ou d'un pinceau à poils souples et appliquez-la à l'intérieur du photophore. Attention, l'application se fait en deux temps : tout d'abord en une fine couche régulière puis, après séchage complet de cette dernière, en une couche plus couvrante. Laissez sécher une fois encore et placez une bougie chauffe-plat ou une bougie à l'intérieur.



Et pour parfaire l'ambiance...

Associez les photophores en béton effet métallisé à des photophores en verre aux décors en béton réhaussé de peinture Maya Gold.

Pour réaliser les étoiles en béton, utilisez cette fois-ci du béton à modeler. Reportez-vous aux instructions se trouvant sur l'emballage pour préparer la masse. Une fois celle-ci prête, bien pétrie et étalée au rouleau à pâtisserie par exemple ou une bouteille en verre, découpez-la avec un emporte-pièce en forme d'étoile. Laissez sécher pendant au moins 24 heures.

À l'aide d'une éponge, tamponnez alors une fine couche de peinture Inka-Gold sur une face des étoiles tout en réalisant de petits mouvements circulaires. Ces derniers ont pour but de donner à la fois davantage de lustre à la peinture et de la faire sécher.

Conseil : Dans les endroits difficiles d'accès, utilisez un pinceau légèrement humide. Une fois la peinture sèche,

il vous suffira de la lustrer avec une petite éponge.

Ensuite, vitrifiez les surfaces peintes avec du vernis Inka et laissez sécher.

Pour finir, collez les étoiles sur les photophores en verre et placez une bougie à l'intérieur.

Conseil : Si vous souhaitez réaliser le photophore coupelle de droite sur la photo principale, utilisez du béton à modeler. Une fois le ballon gonflé, calez-le sur un récipient, par exemple, un bocal puis déposez le béton sur le ballon et laissez sécher. Percez le ballon après séchage complet du béton.

Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
517140-50	Béton pour créatifs5 kg	1
517416-02	Béton à modeler4,5 kg	1
686228	Lanterne en verre à anse en métal VBS	1
756501-01	Peinture Viva Decor « Maya Gold », 45 mlChampagne	1
550505-10	Pinceau brosse VBSn° 10	1