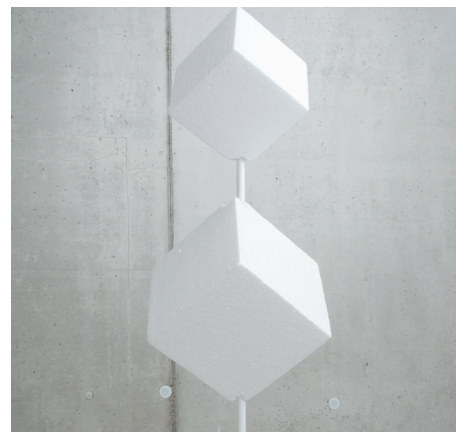
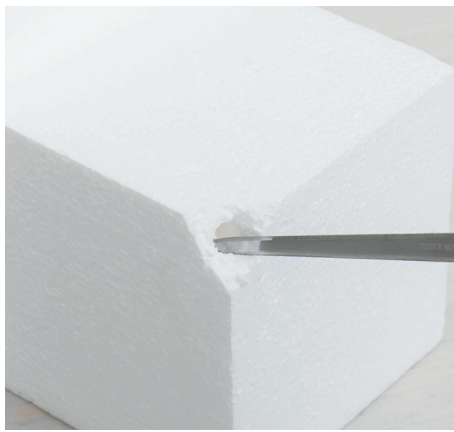


# Tiges Cubes en mosaïque pour le jardin **OPITEC**



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Cube en polystyrène, env. 150 x 150 x 150 mm, blanc	555837	1 x
Cube en polystyrène, env. 195 x 195 x 195 mm, blanc	555804	1 x
Tige bois de hêtre Ø 12 mm, 100 cm	600534	1 x
Peinture acrylique Marabu, 50 ml, blanc	455713	1 x
Mosaïque polygonale Softglas, env. 110 pces, tons jaune/rouge	514316	2 x
Mosaïque polygonale Softglas, env. 110 pces, tons verts	514305	2 x
Mosaïque polygonale Softglas, env. 110 pces, tons gris	506702	2 x
Mosaïque Softglas Colour 10 x 10 mm, env. 210 pces, tons jaunes/rouges	506632	1 x
Mosaïque Softglas Colour 10 x 10 mm, env. 210 pces, tons verts	320827	2 x
Mosaïque Softglas Colour 10 x 10 mm, env. 210 pces, tons gris	320838	2 x
Mosaïque Grash Glas, env. 80 pces, tons jaunes/rouges	563278	1 x
Mosaïque Grash Glas, env. 80 pces, tons verts	563256	2 x
Colle silicone 3 D, 30 ml, transparente	314798	2 x
Enduit à joints 250 g, blanc	504906	4 x
<b>Outils/Matériaux recommandés :</b>		
Gants (à usage unique) taille M, 100 pièces	936396	1 x oder
Gants (à usage unique) taille L, 100 pièces	942458	1 x
Set d'émaillage à froid 200 ml	424222	1 x
<b>Outils nécessaires</b>		
Pinceau, tournevis, couteau pointu, ciseaux, support, gants (à usage unique)		
verre doseur, récipient de mélange, spatule, éponge, linge, pinceau plat		

## Instructions :



1. En diagonale, de la pointe à l'autre pointe, percez un chemin à travers le grand cube. A travers ce chemin, vous ferez passer la tige ultérieurement.
2. A travers le plus petit cube, on va aussi faire passer la tige. On perce à une pointe et on continue en diagonale, sans aller au bout de la deuxième pointe.
3. Pour essayer, mettez maintenant les deux cubes sur la tige, d'abord le grand ensuite le petit.
4. Si tout va bien alors vous ôtez à nouveau les cubes, ce qui sera plus facile pour les recouvrir de mosaïque.



5. Comme design, nous avons pensé à des fleurs et des feuilles.
6. Les fleurs seront réalisées avec des mosaïques de couleur jaune, orange et rouge.
7. Les feuilles seront réalisées avec différentes pierres de mosaïque vertes.
8. Avec un feutre laqué, dessinez les deux formes sur les cubes, avant de coller la mosaïque.
9. On va fixer toutes les pierres à mosaïque avec de la colle silicone en 3D sur les cubes en polystyrène.
10. Dès que les deux cubes sont recouverts de mosaïque, laissez sécher la couche de colle silicone 3D durant la nuit.
11. Faites les joints de mosaïque avec l'enduit à joints.
12. Veillez cependant à laisser les trous percés libres.
13. Mélangez l'enduit à joints dans un récipient avec de l'eau, avec une spatule, jusqu'à obtention d'une masse qui peut bien s'étaler (selon le mode d'emploi séparé joint à l'enduit).
14. Faites les joints, utilisez pour ce faire des gants (à usage unique), ainsi vous pouvez appliquer l'enduit directement avec les doigts.
15. Attendez environ 15 minutes et maintenant, ôtez l'enduit en surplus minutieusement avec une éponge humide.
16. Répétez ce processus plusieurs fois.
17. Laissez sécher l'enduit durant la nuit.
18. Polissez les surfaces de mosaïque pour les faire briller avec un linge sec, en les frottant.
19. Piquez maintenant les cubes sur la tige. Fixez les avec suffisamment de colle silicone 3D.
20. Si vous souhaitez que cette tige décorative soit résistante au gel et aux intempéries, vous pouvez la recouvrir complètement d'émailage à froid.

Votre équipe créative OPITEC vous souhaite beaucoup de plaisir à la réalisation