

Instructions

Décoration de Pâques en béton



Oeufs en béton - forme pleine



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 60 mm Matériel nécessaire: env. 100 g de béton créatif (forme pleine)	490250	
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 80 mm Matériel nécessaire: env. 250 g de béton créatif (forme pleine)	426020	
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 100 mm Matériel nécessaire: env. 500 g de béton créatif (forme pleine)	490261	
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 120 mm Matériel nécessaire: env. 750 g de béton créatif (forme pleine)	426031	
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 140 mm Matériel nécessaire: env. 1000 g de béton créatif (forme pleine)	490364	
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 160 mm Matériel nécessaire: env. 1800 g de béton créatif (forme pleine)	426042	
Béton créatif CreaStone, 1000 g	570130	
Béton créatif CreaStone, 2500 g	570152	
Béton créatif CreaStone, 8000 g	572084	
Agent de démoulage - Formestone, 100 ml	480666	
Décalcomanies papillon, 24 motifs, env. 25 mm, noir/blanc, 2 feuilles	811876	
Décalcomanies lapin, 24 motifs, env. 25 mm, noir/blanc, 2 feuilles	811887	
Papier découpatch® N°435, 20 g/m2, env. 300 x 400 mm, 3 feuilles	615067	
Papier découpatch® N°770, 20 g/m2, env. 300 x 400 mm, 3 feuilles	615182	
Vernis-colle découpatch®, 180g	417843	
Grande perforatrice OPITEC L, 50 x 35 mm, ovale	728337	
Perforatrice géante OPITEC XXL, 75 x 52 mm, ovale	728371	
Ficelle de jute, env. ø 3,5 mm x 55 - 60 m, blanchi clair, env. 200 g	507722	
Ficelle de jute, env. ø 3,5 mm x 55 - 60 m, naturel, env. 200 g	525163	
Tissu bois de placage, naturel, env. 2,5 m x 6 cm	529313	
Tissu bois de placage, marron, env. 2,5 m x 6 cm	529335	
Tissu bois de placage, naturel, env. 1,25 m x 20 cm	529461	
Outils recommandés		
Pinceaux en poils synthétiques 2 plats (T10/ T6) et 1 rond (T4), set de 3 pièces	469140	
Set d'oeilletage Crop-A-Dile	530866	
Gants (à usage unique), taille M, 100 pièces	936396	
Gants (à usage unique), taille L, 100 pièces	942458	
Pistolet à colle STEINEL® Gluematic 3002	319101	
Cartouches de colle, env. ø 11 x 200 mm, 25 pièces	301139	
Outils nécessaires		
Support, règle, crayon, ciseaux, rouleau à pâtisserie, tamis (ou filtre à café), verre-doseur (ou balance), récipient, fouet (ou spatule), gants (à usage unique), pinceau plat, réservoir d'eau, couteau, ruban adhésif, pistolet à colle avec cartouches de colle, petites pierres ou sable (pour effet presse-papier), grand récipient		

Moulage de l'oeuf forme pleine



Assembler les deux parties de l'oeuf en plastique. Utiliser le pistolet à colle chaude pour faire fondre une ouverture dans le haut de l'oeuf. Ou bien couper avec soin une ouverture avec une pince coupante de côté.



Enduire plusieurs fois l'intérieur des deux moitiés de l'oeuf en plastique avec l'agent de démoulage Formestone (comme indiqué sur la description du produit). Laisser sécher l'agent de démoulage Formestone



Assembler les 2 parties de l'oeuf, fixer avec du ruban adhésif.



Mélanger le béton créatif avec de l'eau d'après la description du produit. Si de plus grosses pierres sont présentes dans le béton, elles peuvent être enlevées avec un tamis. Placer l'oeuf, avec la pointe en haut, dans un récipient avec du sable (ou des cailloux). Verser le béton créatif liquide à travers l'ouverture dans l'oeuf en plastique. Laisser le béton sécher pendant env. 1 à 2 jours. Retirer le moule en plastique, laisser l'humidité résiduelle du béton s'échapper.

Décoration



Variante 1 : Coller les décalcomanies (papillon ou lapin), couper le motif désiré, le ramollir dans l'eau, faire glisser délicatement le motif du papier protecteur sur l'objet désiré et sécher légèrement en tapotant..



Variante 2 : Découper le papier Décopatch® avec la perforatrice ovale. Coller le papier à motif ovale avec le vernis colle découpatch sur l'oeuf en béton (travailler selon les instructions du produit). Une fois séché, le vernis adhésif scelle la surface du papier avec une couche de protection transparente, semi-mate et imperméable..

Entourer les œufs en béton avec de la ficelle de jute ou avec un brassard en tissu bois de placage. C'est-à-dire, couper le tissu bois de placage à la longueur et à la largeur désirées. Adaptez-vous à la taille de l'oeuf, pliez le brassard et utilisez les pinces (Crop-a-Dile) pour joindre les deux extrémités ensemble. Si souhaité, tirer un morceau de ficelle de jute à travers l'œillet et l'attacher avec un noeud.

Demi-oeuf en béton



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 140 mm	490364	1
Matériel nécessaire: env. 500 g de béton créatif (pour un demi-oeuf)		
Béton créatif CreaStone, 1000 g	570130	selon le besoin
Béton créatif CreaStone, 2500 g	570152	selon le besoin
Béton créatif CreaStone, 8000 g	572084	selon le besoin
Agent de démoulage - Formestone, 100 ml	480666	1
Support en métal pour bougie réchaud (chauffe-plat), dim.: env. ø 68 x 15 mm, argenté	614500	2
Aimants ronds Neodym, très grand pouvoir magnétique, ø 8 x 4 mm, 5 pièces	208305	1
Décalcomanies papillon, 24 motifs, env. 25 mm, noir/blanc, 2 feuilles	811876	1
Décalcomanies lapin, 24 motifs, env. 25 mm, noir/blanc, 2 feuilles	811887	au choix
Bougies chauffe-plat avec support en métal, blanc, 10 pièces	439208	1
Outils recommandés:		
Gants (à usage unique), taille M, 100 pièces	936396	1
Gants (à usage unique), taille L, 100 pièces	942458	au choix
Outils nécessaires		
Support, ciseaux, rouleau à pâtisserie, tamis (ou filtre à café), verre doseur (ou balance) récipient, fouet (ou spatule), tiges en fil de fer, gants (à usage unique), pinceau plat, réservoir d'eau, petites pierres ou sable.		

1. Enduire plusieurs fois l'intérieur d'une moitié de l'oeuf en plastique avec l'agent de démoulage Formestone (comme indiqué sur la description du produit).
2. Laisser sécher l'agent de démoulage Formestone
3. Mélanger le béton créatif avec de l'eau d'après la description du produit. Si de plus grosses pierres sont présentes dans le béton, elles peuvent être enlevées avec un tamis.
4. Remplir la moitié d'oeuf avec le béton liquide. Jusqu'à env. 1 cm en dessous du bord.
5. Laisser reposer le béton pendant env. 15 minutes.



6. Après que le béton a durci légèrement, insérer le support métallique pour bougie dans le béton créatif. Mettre des cailloux ou du sable pour maintenir le support métallique.
7. Si vous le souhaitez, insérez également un aimant dans la masse de béton. L'aimant devrait dépasser d'env. 1/3 à la surface. Il peut être maintenu en place à l'aide d'un fil (pendant le processus de séchage).
8. Laisser sécher le béton env. 1 à 2 jours.
9. Enlever les pierres, retirer le moule en plastique.
10. Laisser s'évaporer les restes d'humidité.
11. Coller les décalcomanies (papillon ou lapin), couper le motif désiré, le ramollir dans l'eau, faire glisser délicatement le motif du papier protecteur sur l'objet désiré et sécher légèrement en tapotant.
12. Si désiré, vous pouvez maintenant fixer une cuillère à café sur l'oeuf en béton, grâce aux aimants.

Oeuf en béton - Pot de fleurs



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Oeuf en verre acrylique, transparent, avec ouverture sur la face supérieure, env. 65 x 85 mm, env. 110 x 160 mm, 2 éléments Matériel nécessaire : env. 1500 g de béton créatif	611764	1
Oeuf en verre acrylique, incolore, en 2 parties, env. 80 mm	426020	1
Béton créatif CreaStone, 2500 g	570152	1
Béton créatif CreaStone, 1000 g	570130	selon le besoin
Béton créatif CreaStone, 8000 g	572084	selon le besoin
Agent de démoulage - Formestone, 100 ml	480666	1
Imperméabilisant à joints, 100 ml	547728	1
Outils recommandés:		
Pinceaux en poils synthétiques, 2 plats (T10/ T6) et 1 rond (T4), set de 3 pièces	469140	1
Gants (à usage unique), taille M, 100 pièces	936396	1
Gants (à usage unique), taille L, 100 pièces	942458	au choix
Outils nécessaires		
Sous-main, ciseaux, rouleau de cuisine, tamis (ou filtre à café) verre-doseur (ou balance), récipient, fouet (ou spatule), gants (à usage unique), pinceau plat, réservoir d'eau, ficelle.		

1. Assembler l'oeuf en verre acrylique, enduire plusieurs fois l'intérieur avec l'agent de démoulage Formestone (comme indiqué sur la description du produit).
2. Pour pouvoir mettre une plante dans l'oeuf plus tard, vous devez insérer un oeuf en verre acrylique de 80 mm dans la grande forme de l'oeuf.
3. C'est-à-dire, fixer l'oeuf en verre acrylique de 80 mm (forme pleine) avec des cailloux ou du sable.
4. Protégez aussi l'extérieur du petit oeuf (forme pleine) avec l'agent de démoulage Formestone.
5. Mélanger le béton créatif avec de l'eau en suivant la description du produit. (Si des pierres trop grosses se trouvent dans le béton, elles peuvent être enlevées avec un tamis.)



6. Remplissez le béton au 2/3 dans le gros oeuf en verre acrylique.
7. Enfoncez l'oeuf en verre acrylique de 80 mm dans le béton coulé.
8. Versez le reste de béton.
9. Fixez le petit œuf avec du ruban adhésif autour du gros œuf, afin qu'il soit maintenu à la même hauteur pendant le processus de séchage.
10. Laisser sécher le béton env. 1 à 2 jours.



11. Enlever les moules en béton, laisser s'échapper l'humidité qui est restée dans le béton.
12. Si désiré, le renforcement dans l'oeuf en béton peut être protégé avec l'imperméabilisant à joints.
13. C'est-à-dire, enduire l'intérieur avec l'imperméabilisant à joints plusieurs fois (suivre les instructions de produit).
14. Maintenant, vous pouvez planter une fleur dans l'œuf en béton.

Chemin de table et ronds de serviette



Matériel utilisé	N° d'article	Quantité
Tissu bois de placage, marron, env. 2,5 m x 6 cm	529335	1
Tissu bois de placage, naturel, env. 1,25 m x 20 cm	529461	1
Lasure pour bois, 50 ml, marron	428260	1
Papier décopatch® N°435, 20 g/m2, env. 300 x 400 mm, 3 feuilles	615067	1
Papier décopatch® N°770, 20 g/m2, env. 300 x 400 mm, 3 feuilles	615182	1
Vernis-colle décopatch®, 180g	417843	1
Grande perforatrice OPITEC L, 50 x 35 mm, ovale	728337	1
Perforatrice géante OPITEC XXL, 75 x 52 mm, ovale	728371	1
Ficelle de jute, env. ø 3,5 mm x 55 - 60 m, naturel, env. 200 g	525163	1
Outils recommandés:		
Pinceaux en poils synthétiques 2 plats (T10/ T6) et 1 rond (T4), set de 3 pièces	469140	1
Set d'oeilletage Crop-A-Dile	530866	1
Outils nécessaires		
Support, rouleau essuie-tout, pinceau plat, gobelet, ciseaux		

Chemin de table

1. Si désiré, colorer le ruban de placage de bois le plus large avec la lasure a bois .
2. C'est-à-dire, appliquer la lasure avec le pinceau plat sur le ruban et laisser sécher.
3. Enduire aussi le dessous du ruban avec de la lasure, pour minimiser l'arche du ruban.
4. Lors du séchage, poser un poids sur le ruban afin qu'il ne se déforme pas trop.
5. Découper le papier Décopatch® avec les perforatrices ovales (utiliser les deux tailles).
6. Coller le motif de papier ovale sur le ruban avec du vernis-colle (travailler selon les instructions du produit).
7. Une fois séché, le vernis adhésif scelle la surface du papier avec une couche protectrice transparente, semi-mate et imperméable.

Ronds de serviette

1. Coupez un morceau de la bande de placage la plus étroite, de la longueur désirée.
2. Comme décrit pour le chemin de table, fixez le papier motif ovale sur le ruban (points 5 à 7).
3. Après séchage de l'adhésif, fixez les deux extrémités du ruban avec deux œillets verticaux (set d'oeilletage Crop-A-Dile).
4. Si vous le souhaitez, une ficelle de jute peut être passée à travers les œillets. Terminer par un noeud.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir à la réalisation.

Votre équipe créative OPITEC !