

Boîte à thé en technique de serviette

fiche créative n° 537

Degré de difficulté: Avancés 

Durée de réalisation: 40 minutes

Les grandes surfaces de cette boîte à thé sont parfaites pour la technique de serviette. Les motifs de fleurs collés sur du carton teinté placés autour de la fenêtre en verre sont du plus bel effet.



C'est aussi simple :

Dévissez ferrures et charnières et mettez-les de côté.

Peignez la boîte en Blanc à l'aide d'une éponge puis laissez sécher.

Découpez grossièrement les motifs de serviette et enlevez les deux couches de papier non imprimé.

Vaporisez de colle le dos des motifs de serviette puis appliquez-les sur la boîte.

Conseil : Si les motifs ne sont pas tout à fait à la bonne place ou bien s'ils font des plis, vous pouvez les décoller délicatement et les replacer autant de fois que nécessaire.

Étalez de la colle-vernis sur toutes les surfaces ainsi les motifs de serviette seront parfaitement collés.

Après séchage, découpez au scalpel l'excédent de papier.

Découpez des motifs de fleurs dans les serviettes et collez-les sur du carton teinté. Attendez qu'ils aient séché pour les découper puis appliquez-les sur le couvercle de la boîte à thé.

Enfin, remontez les ferrures et charnières.

Must Have



Boîte à thé avec 3 tiroirs et fenêtre VBS

Nombre d'éléments: 4
Profondeur: 16.5 cm
Largeur: 31.5 cm
Hauteur: 16.5 cm
Matériau: Verre, Bois brut

● **22,95 €**

[🔗](#) Détails de l'article

Quantité

:



1



Ajouter
au panier



Liste d'articles :

Réf.	Nom de l'article	Quantité
796842-20	Serviette « Oiseau sur branche fleurie »20 pc.	1
27488	Peinture acrylique VBS, 50 mlBlanc	1
27546	Colle-vernis pour serviettes VBS « Mat »230 ml	1
120340	Pinceau pour serviette VBS, plat	1
706681-00	Carton teintéBlanc	1
110938	Colle en spray « Non-Permanent 404 », 250 ml	1
110617	Colle UHU Creativ' « Cartonnage & papiers créatifs »	1
70522	Adhésif de masquage, 50 m	1
970373	Ciseaux VBS « Bouts pointus »	1
132824	Scalpel pour loisirs créatifs	1
330350	Eponges à peindre VBS, 3 pièces	1