

Anleitung: Basteltechnik Décopatch

Anleitung Nr. 1205



Das leichte, nur ca. 20g/qm starke, sehr strapazierfähige Décopatch-Papier eignet sich ideal um Holz, Glas, Terrakotta, Pappmaché, und vieles mehr zu gestalten. Sorgfältig ausgeschnitten oder auch gerissen lassen sich so immer wieder neue Mustern kreieren – eine einfache Technik, die viel Spielraum für Ihre Kreativität lässt.

Und so einfach geht´s:

Welches Bastelmaterial benötige ich für die Décopatch-Technik?

Für die Décopatch-Technik werden ein zu beklebender Untergrund, wie zum Beispiel Holz, Terrakotta, Metall, etc., entsprechendes Décopatch-Papier, Décopatch-Kleber und Décopatch-Lack benötigt.

Wie bastel ich die Décopatch-Technik?

Die Décopatch-Technik eignet sich am besten für helle Untergründe. Aus diesem Grund bietet es sich an Terrakotta

oder Holz im Vorfeld mit weißer oder zumindest heller Farbe zu grundieren und gut durchtrocknen zu lassen. Nachdem sie sich für ein oder mehrere Papiere entschieden haben besteht nun entweder die Möglichkeit einzelne Partien auszuschneiden oder das Papier in unterschiedlich große Stücke zu zerreißen, um diese später mosaikartig aufzukleben. Tragen Sie dafür den Décopatch-Kleber auf den Untergrund auf, platzieren Sie die einzelnen Décopatch Motive und bestreichen Sie diese abermals (immer von innen nach außen) mit Décopatch-Kleber. So verfahren Sie weiter, bis die gesamte zu beklebende Fläche mit Décopatch-Papier bedeckt ist. Lassen Sie alles gut trocknen. Um lange Zeit Freude an Ihrer Kreativ-Idee zu haben, versiegeln Sie abschließend die gesamte Fläche mit Décopatch-Lack. Für Objekte, die häufiger in Gebrauch sind, empfiehlt es sich sogar, zwei Schichten Décopatch-Lack aufzutragen.

Must Have



[VBS Holztruhe, 19,5 x 11,5 x 9 cm](#)

● **7,85 €**

[🔗 Artikeldetails](#)

Anzahl: [In den Warenkorb](#) 

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
120340	VBS Serviettenpinsel/Decoupagepinsel	1
776820	Paperpatch Kleber , 70 g	1
27545	VBS Serviettenlack "Matt"100 ml	1
661546	VBS Holztruhe, 19,5 x 11,5 x 9 cm	1