

Gegossene Hasen mit Serviettentechnik

Anleitung Nr. 3569

Schwierigkeitsgrad: Einsteiger 🍴🍴🍴🍴

Arbeitszeit: 3 Stunden

Ostern naht und du suchst nach einer kreativen Idee, um deinem Zuhause das gewisse Etwas zu verleihen? Mit der **gegossenen Hasenfigur und der Serviettentechnik** folgst du nicht nur einem Trend, sondern erstellst auch ein einzigartiges Kunstwerk. Diese Anleitung zeigt dir, wie du mit wenigen Schritten und etwas Geschick deine eigene, individuelle Osterdekoration kreierst. Lass uns gleich loslegen!



Perfekte Osterdekoration: Gießhasen mit Serviettentechnik veredeln

Schritt 1: Gießpulver anrühren und Form füllen

Beginne damit, etwa drei Esslöffel Gießpulver mit Wasser zu einer cremigen Masse anzurühren. Diese Masse sollte glatt und frei von Klümpchen sein. Anschließend füllst du die Masse in deine Hasenform. Klopfe leicht gegen die Form, um vorhandene Luftblasen zu entfernen. Die Masse muss nun etwa 30 Minuten trocknen. Tipp: Stelle die gefüllte Form auf eine gerade Oberfläche, um ein gleichmäßiges Trocknen zu gewährleisten.

Schritt 2: Hasen entformen und Kanten glätten

Nachdem die Trockenzeit abgelaufen ist, kannst du den Hasen vorsichtig aus der Form lösen. Eventuelle Unebenheiten an den Kanten lassen sich leicht mit etwas Schleifpapier glätten. Das Glätten sorgt dafür, dass dein fertiger Hase professionell aussieht. Lasse danach den Hasen für weitere 12 Stunden vollständig durchtrocknen.

Schritt 3: Vorbereitung der Serviettenmotive

Nimm deine Servietten und reiße beliebige Motive heraus. Achte darauf, dass du nur die oberste, bedruckte Lage der Serviette verwendest und die beiden unbedruckten Lagen entfernst. Dieser Schritt ist wichtig, um sicherzustellen, dass die Motive makellos auf dem Hasen haften.

Schritt 4: Anwendung der Serviettentechnik

Trage eine dünne Schicht Serviettenlack auf den Hasen auf. Platziere deine ausgerissenen Serviettenmotive vorsichtig auf dem Lack. Bestreiche die Motive anschließend nochmals dünn mit dem Serviettenlack. Dieser Schritt fixiert die Motive und schützt sie vor äußeren Einflüssen.

Schritt 5: Tiefenwirkung mit 3D-Hydro-Crystallack

Sobald der Serviettenlack getrocknet ist, ist es Zeit für das Highlight deiner Hasenfigur: den 3D-Hydro-Crystallack. Dieser spezielle Lack sorgt für eine beeindruckende Tiefenwirkung. Trage ihn auf einige deiner Motive auf und achte darauf, dass er gut verteilt ist. Die Trocknungszeit beträgt etwa 60 bis 180 Minuten, also habe etwas Geduld.

Schritt 6: Dekoration der Präsentationsfläche

Für die Präsentation deiner Hasen klebst du zwei Baumscheiben versetzt übereinander. Fixiere deine Hasen mit einem Klecks Heißkleber auf den Scheiben. Dekoriere die Fläche zusätzlich mit Moos und Dekoweide. Für ein stimmungsvolles Ambiente gibst du etwas Kerzensand in Teelichtgläser, kürzt den Docht und platzierst die Gläser auf den Baumscheiben. Voilà, deine individuelle Osterdekoration ist fertig!

Bereit, kreativ zu werden? Besuche unseren Onlineshop und entdecke eine Vielfalt an hochwertigen Materialien, um deinen eigenen gegossenen Hasen mit der Serviettentechnik zu erschaffen. Lass deiner Fantasie freien Lauf und verwandle dein Zuhause in ein Osterparadies. Worauf wartest du noch? Klicke jetzt und starte dein nächstes DIY-Projekt!

Must Have

VBS Silikon-Gießform "Hase Bommel"

● **7,10 CHF**

[🔗](#) Artikeldetails

Anzahl:

In den
Warenkorb 

Neue Anleitungen

Jede Woche direkt in deinem Postfach

Jetzt anmelden >

Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
28689	VBS Silikon-Gießform "Hase Bommel"	1
810401	Mischbecher aus Gummi	1
517003	Schleifpapier, 6er-Set	1
29211	VBS Gießpulver "KeraHobby", Weiß 1 kg	1
27545	VBS Serviettenlack "Matt" 100 ml	1
120272	VBS Serviettenpinsel/Decoupagepinsel, 3er-Set	1
20948	3D-Hydro-Crystallack	1
616737	VBS Baumscheiben "Rund"	1
615716-15	VBS Islandmoos, 100 g Maigrün	1
609050	VBS Deko-Weide	1
76666101	VBS Teelichtglas "Bowl", Ø 6,7 cm, 4 Stück	1
500425-21	Kerzensand, 175 g 8 Dochte, Pastell-Gelb	1
21905	VBS Bastelschere "Spitz", 2er-Set	1
51163	Heißklebepistole, 15-80 Watt	1
28998	Serviette "Gardening"	1